

P I G M E N T S
M I N E R A U X
FABRICANT DES PEINTURES **LADEUZE**

Programme Menuiseries 2019

Table des matières





















































A. Mastics et silicones	4-22	Rexon 286	18	Rexon 272	28
Silicones	6-12	Parabond Fast	19	Paracol PU D4 Construct	29
Silicones neutres	7-12	Parabond 600	19	Paracol PU Alu Construct 	29
Rexon 111 	7	Parabond 700	19	Paracol Montagekit Neoprene	29
Rexon 114 	7	Parabond 800 	20	Paracol Montagekit WB	29
Rexon 116	7	Parabond Construction	20	Paracol Miroseal MS	29
Parasilico AM-85 	8	Parabond Glazing	21	Paracol Miroseal SBR	29
Parasilico Pro Glass	9	Parabond Marine Parquet	21	Paracol Tuile	29
Parasilico Sanitair N	9	Parabond Zinc	21	C. Mousses PU	30-33
Parasilico NS	9	Parabond FR	21	Rexon 311 	30
Parasilico Premium	10	Parabond Flexseal G 	22	Rexon 312	30
Parasilico HTR N	10	Parabond Flexseal F	22	Rexon 321	30
Parasilico EPDM	10	B. Colles	23-29	Rexon 331	31
Parasilico CF	11	Colles en pot	23-26	Rexon 341 	31
Parasilico FR	11	Rexon 211 	23	Rexon 342 	31
Parasilico Alcoxy 15	11	Rexon 213 	23	Rexon 371	31
Parasilico PL	12	Rexon 231 	23	Rexon 391 	32
Parasilico Curtain Wall	12	Rexon 243 	24	Rexon 392	32
Silicones acétiques	12	Rexon 244 	24	Rexon 393	32
Parasilico Cristal	12	Paracol Wood D3	24	Parafoam 1K 360°	32
Mastics Polyuréthanes	13	Paracol Wood D4	25	Parafoam NBS Winter	33
Detaflex 1500	13	Paracol Wood D4 Liquid	25	Parafoam Flexible NBS	33
Detaflex 4000	13	Paracol Strati/F	25	D. Mastics de Vitrierie	33
Detaflex 6000	13	Paracol Strati/G	25	00 Extra 	33
Mastics Acryliques	14-17	Paracol Superglue F	26	E. Produits de Toiture	34-36
Rexon 121 	14	Paracol Superglue G	26	Rexon 427	35
Rexon 122 	14	Paracol Superglue Primer	26	Rexon 429	35
Rexon 123	15	Paracol Superglue Activator	26	Paraphalt Liquide 	35
Rexon 125 	15	Paracol PVC Windows	26	Paraphalt Bitumen	35
Rexon 127	15	Paracol Tile 	26	Paraphalt Reflex 	35
Rexon 132	15	Parabond Panel & Decoration	26	Paraphalt Primer	36
Paracryl Transparent	16	Colles Parquet	27	Paraphalt Cold Glue	36
Paraheat	16	Rexon 254 	27	F. Primaires	36
Paracryl FR	16	Parabond Parquet 440	27	Primer DL 2001	36
Paracryl Parquet	16	Parabond Parquet 540	27	Primer DL 783	36
MS Polymères et Hybrides	17-22	Paracol Parquet 2C PU	27	Primer DL 435.10	36
Rexon 281 	17	Colles en Cartouches	28-29	Parquet Primer	36
Rexon 282 	17	Rexon 261	28	Parquet Primer WB	36
Rexon 283 	18	Rexon 262	28		
Rexon 284 	18	Rexon 271	28		

Table des matières

<u>G. Nettoyants</u>	37-38	Anti Dust Tape	43
Rexon 141	 37	Topband	 43
Parasilico Cleaner	37	Superfix	43
Rexon 149	37	<u>L. Bandes d'Étanchéité</u>	44
PVC Cleaner Soft	37	Paraform 20	44
PVC Cleaner 2575 Strong	37	Paraband BT	 44
Alu Cleaner Soft	 37	Geotextile	44
Alu Cleaner Strong	37	Paraband W Interior	 44
Alu Cleaner Structure	 38	Paraband W Exterior	 44
Silicone Remover	 38	<u>M. Outillage et divers</u>	45-
Paracleanex	 38	Pistolets NBS	 45
Bio Cleaner	38	Pistolets manuels	 45
Perfect Joint	 38	Pistolets sur batterie	45
Liquide de lissage DL100	 38	Pistolets pneumatiques	45
Rexon 351 Foam Cleaner	38	Embouts	45
Parafoam Remover	38	Divers	46
Vaseline Spray	38	DL Silicone spray	46
<u>H. Mortier Chimique</u>	39	DL Egaline	 46
Rexon 611	 39	DL Egaline primer	 46
Rexon 612	39	DL Bitumen Spray	46
<u>I. Hydrofuges</u>	39-40		
Parafuge Façade	 39		
Parafuge Inject F	 39		
Parafuge Inject G	 40		
<u>J. Cales</u>	40-41		
Cales Synthétiques NDR	 40		
Cales Synthétiques DR	41		
Cales Fourchettes	41		
Cales en Bois	 41		
<u>K. Bandes Mousse Adhésive</u>	42-		
Quickband	 42		
Paraplast Normal	42		
Paraplast Super	42		
Pressband PU	42		
Pressband Acryl	42		
Joint rond Cellules ouvertes	42		
Joint Rond Cellules Fermées	 42		
Mirofix	 43		
Croisifix	 43		
Alufoil	43		

A. Mastics et silicones

LIJM- EN VOEGWIJZER GUIDE COLLE ET MASTIC

	AMBS-1	SANITAIR N	VP	NS	HTR-N	ALCOXY 15T	PL	CURTAIN WALL
SILICONEN / SILICONES - Parasilico								
ALGEMENE EIGENSCHAPPEN - CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES								
Elasticiteit - <i>Elasticité</i>	***	***	***	***	***	***	***	***
Sanitair/Vochtige ruimtes - <i>Sanitaire/Pièces humides</i>	.	***	.	***
UV-bestendigheid - <i>UV-résistance</i>	***	***	***	***	***	***	***	***
Verlijming - <i>Collage</i>
Overschilderbaar - <i>Peut être peint</i>	-	-	**	-	-	-	-	-
Toepasbaar op vochtige ondergrond - <i>Applicable sur surface humide</i>
ALGEMEEN GEBRUIK - USAGE GÉNÉRAL								
Natuursteen - <i>Pierre naturelle</i>	-	-	****	***	-	-	-	-
Alkalische ondergrond (beton, cement, ...) - <i>Surface alcaline (béton, ciment, ...)</i>	***	***	***	***	***	***	***	***
Steen - <i>Briques</i>	***	***	***	***	***	***	***	***
Cellenbeton - <i>Béton cellulaire</i>	**	**	**	**	**	**	**	**
Hout - <i>Bois</i>	***	***	***	***	***	***	***	***
Glas - <i>Vitrage</i>	***	***	***	***	***	***	***	***
Metalen (Alu, zink, lood, koper) - <i>Métaux (Alu, zinc, plomb, cuivre)</i>	***	***	***	***	***	***	***	***
Tegels - <i>Carreaux</i>	**	***	**	***	**	**	**	**
Kunststoffen (PVC, ABS, Polyester) - <i>Plastiques (PVC, ABS, Polyester)</i>	***	***	***	***	***	***	***	***
Polycarbonaat, Polyacrylaat - <i>Polycarbonate, Polyacrylate</i>	***	.
Bad & Douche - <i>Bain & Douche</i>	.	***	.	**	-	.	.	-
Poreuze ondergronden - <i>Surfaces poreuses</i>	**	**	**	**	**	**	**	**
Gipsplaten - <i>Plaque de plâtre</i>	.	.	**

	SNUF	DECO	PARQUET	EXTERIOR	STRUCTURE	TRANSPARENT	CEMENT REPAIR
PLASTISCHE KITTEN / MASTICS DU TYPE PLASTIQUE - Paracryl							
ALGEMENE EIGENSCHAPPEN - CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES							
Elasticiteit - <i>Elasticité</i>
Sanitair/Vochtige ruimtes - <i>Sanitaire/Pièces humides</i>	-	-	-	-	-	-	-
UV-bestendigheid - <i>UV-résistance</i>	-	-	-	**	-	-	**
Verlijming - <i>Collage</i>	-	-	-	-	-	-	-
Overschilderbaar - <i>Peut être peint</i>	***	***	***	***	***	***	***
Toepasbaar op vochtige ondergrond - <i>Applicable sur surface humide</i>	**	**	**	**	**	**	**
ALGEMEEN GEBRUIK - USAGE GÉNÉRAL							
Natuursteen - <i>Pierre naturelle</i>	**	**	**	**	**	**	**
Alkalische ondergrond (beton, cement, ...) - <i>Surface alcaline (béton, ciment, ...)</i>	**	**	**	**	**	**	***
Steen - <i>Briques</i>	**	**	**	**	**	**	***
Cellenbeton - <i>Béton cellulaire</i>	**	**	**	**	**	**	**
Hout - <i>Bois</i>	***/**	***/-	***/-	***/**	***/**	***/**	**
Glas - <i>Vitrage</i>	-	-	-	-	-	-	-
Metalen (Alu, zink, lood, koper) - <i>Métaux (Alu, zinc, plomb, cuivre)</i>	-	-	-	-	-	-	-
Tegels - <i>Carreaux</i>	***	***	***	***	***	***	***
Kunststoffen (PVC, ABS, Polyester) - <i>Plastiques (PVC, ABS, Polyester)</i>	**	**	**	**	**	**	-
Polycarbonaat, Polyacrylaat - <i>Polycarbonate, Polyacrylate</i>
Bad & Douche - <i>Bain & Douche</i>	-	-	-	-	-	-	-
Poreuze ondergronden - <i>Surfaces poreuses</i>	**	**	**	**	**	**	**
Gipsplaten - <i>Plaque de plâtre</i>	***	***	***	***	***	***	***

PREMIUM	MONUMENT	E95	SANITAIR E	AQUARIUM	CRISTAL	HTR E	SANITAIR E85+	1500	4000	5000	6000
SILICONEN / SILICONES - Parasilico								PU KITTEN / MASTICS PU - Detaflex			
...
...	-	-	.	-
...
.
-	-	-	-	-	-	-	-
.
SILICONEN / SILICONES - Parasilico								PU KITTEN / MASTICS PU - Detaflex			
-	-	-	-	-	-	-	-
...	-
...
..
...	-/..	.../..	.../..	.../..
.../-	./-	./-	./-
...	...	-	-	-	-	-	-	.../..	.../..	.../..	.../..
...
...	...	-	-	-	-	-	-	.../.	.../.	.../.	.../.
.	.	-	-	-	-	-	-
...	-	-	.	-
..
.

CONSTRUCTION	FAST	600	700	800	TRANSPARENT	GLAZING	MARINE-PARQUET	ZINC	LOW MODULUS
HYBRIDES & MS POLYMEREN / HYBRIDES & MS POLYMERES - Parabond									
..
.	-	.	.	.
..
..	-
..
..
HYBRIDES & MS POLYMEREN / HYBRIDES & MS POLYMERES - Parabond									
.../..	-
...	-
...	-
.
...
...	.../..	.../..	.../..	.../..	..././.
...
...
.
..
...
..

Zeer geschikt - Très approprié	...
Geschikt - Approprié	..
Niet aanbevolen - Pas recommandé	.
Niet geschikt - Pas approprié	-

Geschiktheid voor binnen en buitengebruik - Aptitude intérieur et extérieur	..
Geschiktheid binnen / Geschiktheid buiten - Aptitude intérieur / Aptitude extérieur	.../..

* Behalve transparante versie / Sauf la version transparente

Silicones

Lors d'une construction, les divers raccordements entre éléments de construction seront finis de préférence avec un joint élastique. Un joint de silicone peut s'adapter aux mouvements des matériaux environnants (p.ex. lors de variations de températures). Lorsqu'un joint non-élastique est utilisé, des fissures et des déchirures peuvent apparaître après un certain temps.

Comment appliquer correctement des joints de silicone?

• PREPARATION DES SUPPORTS

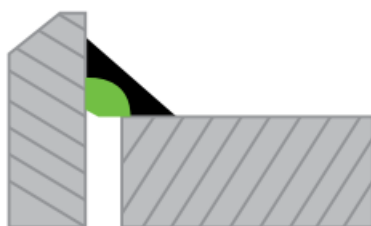
Tout support doit être propre, sec, solide, exempt de poussière, de graisse et de toute substance pouvant nuire à l'adhérence du mastic. Si nécessaire la surface est nettoyée avec un nettoyant spécialement conçu pour le support concerné. Dans certaines conditions d'utilisations extrêmes, on peut utiliser un primaire, ce qui assure une bonne adhérence à long terme. Un test d'adhérence permet de déterminer si l'emploi d'un primaire est nécessaire. Consultez les fiches techniques de nos primaires et nettoyants pour de plus amples informations.

• CHOIX D'UN MASTIC SILICONE

Le choix d'un mastic silicone se fait en fonction du mouvement, des matériaux et des différents critères comme la résistance chimique, la compatibilité, la durée de vie, la résistance UV, la température, le feu, la moisissure, la possibilité de peindre... La surface et le choix du bon mastic vous offre un résultat parfait avec une excellente adhérence.

• APPLICATION DU MASTIC

Après le nettoyage du joint et l'application éventuelle d'un primaire, un fond de joint est appliqué. Les bords du joint peuvent être protégés avec une bande adhésive. Coupez la canule en fonction du joint. Il faut appliquer le mastic avec une certaine pression et veiller à un remplissage complet. En plus, le lissage du joint permet une pression supplémentaire sur les côtés adhésifs. Le lissage se fait à l'aide d'une palette à lisser et avec un moyen de lissage comme le DL 100.



Verbruik: hoeveel meter voeg kan gerealiseerd worden met een koker van 310 ml

Consommation : mètres réalisables par cartouche 310 ml

Voegdtepte - Epaisseur joint	VOEGBREEDTE - LARGEUR DU JOINT								
	3 mm	4 mm	6 mm	8 mm	10 mm	12 mm	15 mm	20 mm	25 mm
4 mm	25	18	13	10	7	6	5	3,5	-
5 mm	20	15	10	7	6	5	4	3	-
6 mm	-	13	8	6	5	4	3,25	2,25	-
8 mm	-	-	6	5	4	3	2,5	1,75	-
10 mm	-	-	-	4	3	2	2	1,5	1,25

Voegafmetingen bij elastische voegen

Dimensions des joints

VOEGBREEDTE LARGEUR DU JOINT	VOEGDIEPTE PROFONDEUR DU JOINT	TOEGELATEN VERSHIL DIFFÉRENCE TOLÉRÉE
3-4 mm	4-5 mm	+ 1 mm
6 mm	6 mm	+ 1 mm
8 mm	6 mm	+ 1 mm
10 mm	6-8 mm	+ 2 mm
15 mm	10 mm	+ 2 mm
20 mm	10-12 mm	+ 2 mm
25 mm	15 mm	+ 3 mm

Silicones Neutres

1.1.1. SILICONE NEUTRAL



Bâtiment

Silicone inodore et sans acides avec élasticité permanente pour réaliser des joints entre tous les matériaux de construction usuels comme la pierre, le béton, la porcelaine, la céramique, le bois, l'aluminium, le PVC, les métaux et le verre. SILICONE NEUTRAL peut être utilisé à l'intérieur et l'extérieur. 100% inodore et sans acides. S'adapte parfaitement aux mouvements et rétractions des joints et la couleur reste stable.

Certificats: label SNJF



COULEUR	EMBALLAGE	# PAR CARTON
Transparent	Cartouche 310ml	12
Blanc	Cartouche 310ml	12
Noir	Cartouche 310ml	12
Gris	Cartouche 310ml	12
Brun	Cartouche 310ml	12



1.1.4. SILICONE SANITARY



Pour endroits humides

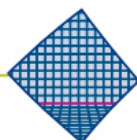
Mastic silicone traité antifongique, à élasticité permanente et résistant à l'eau, spécialement conçu pour réaliser des joints dans des pièces humides comme la salle de bain, la cuisine, la toilette, la douche... Une formule avec adhérence optimal pour le synthétique. Formation de pellicule après env. 15 min.

SILICONE SANITARY est approprié pour joints en liaison avec des supports spéciaux comme e.a. acrylique (par ex. baignoire, douche...), métaux sensibles (par ex. inox, aluminium), carrelages en céramique, matières synthétiques, verre et tous les autres matériaux utilisés dans des pièces humides.

COULEUR	EMBALLAGE	# PAR CARTON
Transparent	Cartouche 310ml	12
Blanc	Cartouche 310ml	12



1.1.6. SILICONE NATURAL STONE



Ne tache pas

Mastic silicone élastique permanent, spécialement conçu pour réaliser des joints de pierre naturelle. Ne migre pas sur pierre naturelle, comme le marbre, granit... Ce mastic est aussi approprié pour des applications sanitaires comme dans la salle de bain, la cuisine...

SILICONE NATURAL STONE a une bonne adhérence sur la plupart des matières sèches et propres comme le carrelage, le verre, l'aluminium, le bois traité, le polyester, l'acier ...

COULEUR	EMBALLAGE	# PAR CARTON
Transparent	Cartouche 310ml	12
Gris (ral 7004)	Cartouche 310ml	12



Parasilico AM85-1 (T)



Mastic silicone neutre pour tous les joints de raccordement et dilatation dans la construction. Adhère parfaitement sans primaire sur presque toutes les matières rencontrées dans le bâtiment.



KLEUR - COULEUR	KOKER - CARTOUCHE 310 ML	WORST - POCHE 400 ML	WORST - POCHE 600 ML
Op gevulde basis - Sur base chargée			
ral 9011 zwart - noir	0100001N033466		0100001N033432
ral 8016 donkerbruin - brun foncé	0100001N065466		
brons - bronze	0100001N082466		
ral 8014 bruin - brun	0100001N096466		
ral 8028 marron	0100001N134466		
ral 8007 licht bruin - brun clair	0100001N167466		
ral 8003	0100001N190466		
ral 8001 oker - ocre	0100001N274466		
eik - chêne	0100001N395466		
ral 7032 kiezelgrijs - gris silex	0100001K469466		
ral 7035 lichtgrijs - gris clair	0100001N560466		
ral 7037 stofgrijs - gris poussière	0100001K299466		
ral 7023 betongrijs - gris béton	0100001N303466		
ral 7038 agaatgrijs - gris agate	0100001N303466		
ral 7039 kwartsgrijs - gris quartz	0100001N231466		
ral 7024	0100001N126466		
ral 7022	0100001N133466		
ral 7005 donkergrijs - gris foncé	0100001N257466		
ral 7011 ijzergrijs - gris fer	0100001N186466		
ral 7012 basaltgrijs - gris basalte	0100001K207466		
ral 7015 leigrijs - gris ardoise	0100001K176466		
ral 7004 grijs - gris	0100001N401466		0100001N401432
ton pierre	0100001N507466		
beige	0100001N532466		
bahama beige	0100001N542466		
limestone	0100001N568466		
ral 1015	0100001N612466		
ral 1013 parelwit - blanc perlé	0100001N656466		
ral 9001 crème	0100001N660466		
ral 9003	0100001N701466		
ral 9010 wit - blanc	0100001N716466	0100001N716469	0100001N716432
ral 5011 blauw - bleu	0100001S049466		
ral 5014 blauw - bleu	0100001S283466		
ral 6021 lichtgroen - vert clair	0100001S386466		
Op transparante basis - Sur base transparente			
ral 8017	01S6001K080466		
licht manhattan - manhattan clair	01S6001K452466		
transp.	0100002T657466	0100002T657469	0100002T657432
aluminium	0100002I371466		
inox	0100002I622466		
ral 9006	01S6001K525466		
sneeuw wit - blanc neige	0100002N677466		
ral 9010 wit - blanc	0100002S765466		
transp. grijs - gris transp.	0100002T518466		
ral 6200 groen - vert	0100001S039466		
ral 6009 dennengroen - vert	0100001S062466		
ral 3004-3005 bordeaux	0100001S063466		
ral 3005 bordeaux	01S6001K055466		
ral 6005 mosgroen - vert	0100001S068466		
ral 5003 blauw - bleu	0100001S070466		
ral 5010 blauw - bleu	0100001S136466		
ral 7016 antraciet - anthracite	0100001N115466		
ral 7048E	0100001S354466		
VERPAKKING - EMBALLAGE	25 X 310 ML	25 X 400 ML	20 X 600 ML
# - PALETTE	1200	1200	900
Shore A (ISO 868)		17, *Transp.: 12	
Velvorming - Formation de pellicule (23°C & 50% R.V. - H.R.)		20 min, *transp.: 10-15 min	
Max. toelaatbare vervorming - Amplitude de travail		25%	
Modulus bij 100% rek - Module à 100% elongation (ISO 8339)		0,36 N/mm ² , *transp.: 0,22 N/mm ²	
Rek bij breuk - Résistance à la rupture (ISO 8339)		260%, *transp.: 280%	

Parasilico Premium

Silicone neutre qui se laisse travailler et lisser très facilement grâce à sa viscosité et sa composition. Ne forme aucun fil et est particulièrement résistant au frottement. Convient parfaitement pour le jointoiment de carrelages et peut être appliqué dans des installations sanitaires et des espaces humides.



KLEUR - COULEUR	KOKER - CARTOUCHE 310 ML	WORST - POCHE 400 ML
ral 9011 zwart - noir	0100056N007033	
ral 7016 antraciet - anthracite	0100056N115033	
ral 7023 betongrijs - gris béton	0100056N287033	
ral 7037 stofgrijs - gris poussière	0100056N297033	
donker manhattan - manhattan foncé	0100056N398033	0100056N398037
ral 7004 grijs - gris	0100056N403033	
licht manhattan - manhattan clair	0100056N487033	0100056N487037
bahama beige	0100056N538033	
ral 7035 lichtgrijs - gris clair	0100056N561033	
ral 8007 licht bruin - brun clair	0100056K167033	
harmoniegrijs - gris harmonie	0100056N583033	
jasmijn - jasmijn	0100056N627033	
offwhite	0100056N723033	
wit - blanc	0100056N769033	0100056N769037
transp. grijs - gris transp.	0100056N456033	
transp.	0100056T653033	

VERPAKKING - EMBALLAGE	12 X 310 ML	12 X 400 ML
# - PALETTE	1248	1248

Shore A (ISO 868)	16
Velvorming - Formation de pellicule (23°C & 50% R.V. - H.R.)	15 min
Max. toelaatbare vervorming - Amplitude de travail	25%
Modulus bij 100% rek - Module à 100% elongation (ISO 8339)	0,31 N/mm ²
Rek bij breuk - Résistance à la rupture (ISO 8339)	380%

Parasilico HTR N

Silicone neutre spécialement conçu pour des joints exposés à des hautes températures (250°C constant et 300°C en pic) comme plaques de cuisson, fours, moteurs... Adhérence excellente sur métaux et beaucoup de plastiques.



KLEUR - COULEUR	KOKER - CARTOUCHE 310 ML
zwart - noir	0100011K006466

VERPAKKING - EMBALLAGE	25 X 310 ML
# - PALETTE	1200

Shore A (ISO 868)	26
Velvorming - Formation de pellicule (23°C & 50% R.V. - H.R.)	20 min
Max. toelaatbare vervorming - Amplitude de travail	12,5%
Modulus bij 100% rek - Module à 100% elongation (ISO 8339)	0,55 N/mm ²
Rek bij breuk - Résistance à la rupture (ISO 8339)	130%

Parasilico EPDM*

Silicone neutre spécialement conçu pour le jointoyage, la finition et le collage de couverture EPDM. *Vu la grande variété de membrane EPDM, des tests de compatibilité préalables sont nécessaires.



KLEUR - COULEUR	KOKER - CARTOUCHE 310 ML	WORST - POCHE 600 ML
zwart - noir	0100159N033466	0100159N033432

VERPAKKING - EMBALLAGE	25 X 310 ML	20 X 600 ML
# - PALETTE	1200	900

Shore A (ISO 868)	20
Velvorming - Formation de pellicule (23°C & 50% R.V. - H.R.)	25 min
Max. toelaatbare vervorming - Amplitude de travail	25%
Modulus bij 100% rek - Module à 100% elongation (ISO 8339)	0,36 N/mm ²
Rek bij breuk - Résistance à la rupture (ISO 8339)	260%

Parasilico Pro Glass (T)



Mastic silicone neutre pour tous les joints de raccordement et dilatation dans la construction. Adhère parfaitement sans primaire sur presque toutes les matières rencontrées dans le bâtiment. Idéal pour vitrage et ne nuit pas à l'étanchéité butyl en cas de double vitrage.



KLEUR - COULEUR	KOKER - CARTOUCHE 310 ML
Op gevulde basis - Sur base chargé	
wit - blanc	0100085N716466
Op transparante basis - Sur base transparente	
transp.	0100086T657466

VERPAKKING - EMBALLAGE	25 X 310 ML
# - PALETTE	1200

Shore A (ISO 868)	20, *Transp.: 13
Velvorming - Formation de pellicule (23°C & 50% R.V. - H.R.)	25 min, *transp.: 10-15 min
Max. toelaatbare vervorming - Amplitude de travail	25%
Modulus bij 100% rek - Module à 100% elongation (ISO 8339)	0,36 N/mm ² , *transp.: 0,22 N/mm ²
Rek bij breuk - Résistance à la rupture (ISO 8339)	260%, *transp.: 280%

Parasilico Sanitair N



Silicone neutre convient parfaitement pour toutes applications sanitaires et locaux humides ainsi que pour les chambres froides. Adhérence excellente sans primaire sur des matières synthétiques et la plupart des matériaux de construction.



KLEUR - COULEUR	KOKER - CARTOUCHE 310 ML
licht manhattan - manhattan clair	0100007K452466
ral 9002	0100007N619466
jasmijn - jasmijn	0100007N642466
wit - blanc	0100007N768466
aluminium	0100007I448466
inox	0100007I468466
transp. grijs - gris transp.	0100007T518466
transp.	0100007T657466

VERPAKKING - EMBALLAGE	25 X 310 ML
# - PALETTE	1200

Shore A (ISO 868)	13
Velvorming - Formation de pellicule (23°C & 50% R.V. - H.R.)	10-15 min
Max. toelaatbare vervorming - Amplitude de travail	25%
Modulus bij 100% rek - Module à 100% elongation (ISO 8339)	0,22 N/mm ²
Rek bij breuk - Résistance à la rupture (ISO 8339)	280%

Parasilico NS (T)



Silicone neutre qui ne cause pas de tâches sur la pierre naturelle comme le marbre, le granit... Est aussi conçu pour tous locaux humides et applications sanitaires comme salles de bain, cuisines...



KLEUR - COULEUR	KOKER - CARTOUCHE 310 ML
Op gevulde basis - Sur base chargé	
ral 9011 zwart - noir	0100008N033466
ral 7016 antraciet - anthracite	0100008N115466
ral 7037 stofgrijs - gris poussière	0100008N299466
ral 7004 grijs - gris	0100008N401466
bahama beige	0100008N542466
ral 9010 wit - blanc	0100008N716466
Op transparante basis - Sur base transparente	
transp.	0100008T653466

VERPAKKING - EMBALLAGE	25 X 310 ML
# - PALETTE	1200

Shore A (ISO 868)	22, *transp.: 18
Velvorming - Formation de pellicule (23°C & 50% R.V. - H.R.)	17 min, *transp.: 18 min
Max. toelaatbare vervorming - Amplitude de travail	20%
Modulus bij 100% rek - Module à 100% elongation (ISO 8339)	0,4 N/mm ² , *transp.: 0,37 N/mm ²
Rek bij breuk - Résistance à la rupture (ISO 8339)	170%, *transp.: 140%

Parasilico CF

Silicone neutre développé pour le jointoyage des coffrages dans la production de béton. Le silicone vulcanise mais ne réagit pas avec les composants du béton qui sèche. Le silicone peut être utilisé en combinaison avec de l'huile de décoffrage.



KLEUR - COULEUR	KOKER - CARTOUCHE 310 ML
transp.	0100042T653466*

*op bestelling en per volle batch - **sur commande et par batch complet**

VERPAKKING - EMBALLAGE	25 X 310 ML
# - PALETTE	1200

Shore A (ISO 868)	15
Velvorming - Formation de pellicule (23°C & 50% R.V. - H.R.)	50 min
Modulus bij 100% rek - Module à 100% elongation (ISO 8339)	0,21 N/mm ²
Rek bij breuk - Résistance à la rupture (ISO 8339)	280%

Parasilico FR

Silicone neutre résistant au feu, testé selon BS476 part 22; BS5889, part A: DIN4102-B1, teil 1. Convient pour le placement de joints à des endroits où les normes de sécurité anti-incendie sont importantes.



KLEUR - COULEUR	KOKER - CARTOUCHE 310 ML
wit - blanc	0100024N731466
grijs - gris	0100024K401466

VERPAKKING - EMBALLAGE	25 X 310 ML
# - PALETTE	1200

Shore A (ISO 868)	23
Velvorming - Formation de pellicule (23°C & 50% R.V. - H.R.)	3 h
Max. toelaatbare vervorming - Amplitude de travail	25%
Modulus bij 100% rek - Module à 100% elongation (ISO 8339)	0,38 N/mm ²
Rek bij breuk - Résistance à la rupture (ISO 8339)	250%

Parasilico Alcoxy 15 (T)



Silicone neutre de type alcoxy avec vulcanisation rapide et une excellente adhérence sur la plupart des matériaux de construction.



KLEUR - COULEUR	KOKER - CARTOUCHE 310 ML	WORST - POCHE 400 ML	WORST - POCHE 600 ML
Op gevulde basis - Sur base chargée			
zwart - noir	0100030N033466		
ral 8003 oker - ocre	0100030N190466*	0100030N190469	
grijs - gris	0100030N401466		
ral 9001 crème	0100030N660466		
ral 9010 wit - blanc	0100030N716466		
ral 9016	0100030N737466	0100030N737469	
Op transparante basis - Sur base transparente			
transp.	0100058T698466	0100058T698469	0100058T698432

*op bestelling en per volle batch - **sur commande et par batch complet**

VERPAKKING - EMBALLAGE	25 X 310 ML	25 X 400 ML	20 X 600 ML
# - PALETTE	1200	1200	900

Shore A (ISO 868)	23, *transp.:16
Velvorming - Formation de pellicule (23°C & 50% R.V. - H.R.)	10 min
Max. toelaatbare vervorming - Amplitude de travail	25%
Modulus bij 100% rek - Module à 100% elongation (ISO 8339)	0,36 N/mm ² , *transp.: 0,27 N/mm ²
Rek bij breuk - Résistance à la rupture (ISO 8339)	300%, *transp.: 320%

Parasilico PL



Silicone neutre de type alcoxy spécialement conçu pour le collage et calfeutrage sur des matériaux synthétiques. Excellente adhérence, sans primaire, sur des surfaces plastiques comme le polyacrylate et polycarbonate et sur la plupart des surfaces rencontrées dans le bâtiment. Il n'y a pas de micro fissures quand utilisé sur des matières synthétiques.



KLEUR - COULEUR	KOKER - CARTOUCHE 310 ML
transp.	0100009K671466
VERPAKKING - EMBALLAGE	25 X 310 ML
# - PALETTE	1200

Shore A (ISO 868)	16
Velvorming - Formation de pellicule (23°C & 50% R.V. - H.R.)	25 min
Max. toelaatbare vervorming - Amplitude de travail	25%
Modulus bij 100% rek - Module à 100% elongation (ISO 8339)	0,32 N/mm ²
Rek bij breuk - Résistance à la rupture (ISO 8339)	300%

Parasilico Curtain Wall



Mastic silicone neutre type alcoxy pour l'étanchéité des joints d'assemblage et d'expansion dans la construction comme des joints de périmètres et des joints entre surfaces vitrées et structures de portée. Excellente adhérence sans primaire, sur de nombreux matériaux siliceux non-poreux comme le verre, les tuiles, la céramique, les métaux...



KLEUR - COULEUR	KOKER - CARTOUCHE 310 ML
zwart - noir	0100055N005466

VERPAKKING - EMBALLAGE	25 X 310 ML
# - PALETTE	1200

Shore A (ISO 868)	19
Velvorming - Formation de pellicule (23°C & 50% R.V. - H.R.)	16 min
Max. toelaatbare vervorming - Amplitude de travail	25%
Modulus bij 100% rek - Module à 100% elongation (ISO 8339)	0,27 N/mm ²
Rek bij breuk - Résistance à la rupture (ISO 8339)	300%

Silicones Acétiques

Parasilico Cristal



Silicone acétique devenant transparent après réticulation. Convient parfaitement pour le collage de vitrines, briques de verre et dômes lumineux. Adhère sur la plupart des matières rencontrées dans le bâtiment.



KLEUR - COULEUR	KOKER - CARTOUCHE 310 ML	WORST - POCHE 400 ML	WORST - POCHE 600 ML
kristal - cristal	0100014T664466	0100014T664469	0100014T664432
VERPAKKING - EMBALLAGE	25 X 310 ML	25 X 400 ML	20 X 600 ML
# - PALETTE	1200	1200	900

Shore A (ISO 868)	17
Velvorming - Formation de pellicule (23°C & 50% R.V. - H.R.)	16 min
Max. toelaatbare vervorming - Amplitude de travail	12,5%
Modulus bij 100% rek - Module à 100% elongation (ISO 8339)	0,38 N/mm ²
Rek bij breuk - Résistance à la rupture (ISO 8339)	130%

Mastics polyuréthanes

Detaflex DL CHEMICALS **1500**



Mastic polyuréthane universel pour étanchéité et collage dans le bâtiment et en navigation. Bonne adhérence sur la plupart des matériaux du bâtiment et peut être peint.



KLEUR - COULEUR	KOKER - CARTOUCHE 310 ML	WORST - POCHE 600 ML
wit - blanc	0200002N772466	0200002N772432
bruin - brun	0200002N783466	0200002N783432
grijs - gris	0200002N835466	0200002N835432
zwart - noir	0200002N860466	0200002N860432

VERPAKKING - EMBALLAGE	25 X 310 ML	20 X 600 ML
# - PALETTE	1200	900

Shore A (ISO 868)	25
Velvorming - Formation de pellicule (23°C & 50% R.V. - H.R.)	90-150 min
Max. toelaatbare vervorming - Amplitude de travail	25%
Modulus bij 100% rek - Module à 100% elongation (ISO 8339)	0,28 N/mm ²
Rek bij breuk - Résistance à la rupture (ISO 8339)	> 400%

Detaflex DL CHEMICALS **4000**



Mastic polyuréthane élastique, moyen module, spécialement conçu pour l'étanchéité et le collage dans l'industrie du bâtiment, de l'automobile, du camion...



KLEUR - COULEUR	KOKER - CARTOUCHE 310 ML	WORST - POCHE 600 ML
wit - blanc	0200004N772466	0200004N772432
grijs - gris	0200004N835466	0200004N835432
zwart - noir	0200004N860466	0200004N860432

VERPAKKING - EMBALLAGE	25 X 310 ML	20 X 600 ML
# - PALETTE	1200	900

Shore A (ISO 868)	40
Velvorming - Formation de pellicule (23°C & 50% R.V. - H.R.)	70 min
Max. toelaatbare vervorming - Amplitude de travail	25%
Modulus bij 100% rek - Module à 100% elongation (ISO 8339)	0,32 N/mm ²
Rek bij breuk - Résistance à la rupture (ISO 8339)	680%

Detaflex DL CHEMICALS **6000**



Pour collage structural de pare-brise automobile. Temps de formation de peau court et une vitesse de polymérisation très élevée. A employer avec le primaire DL 2001.



KLEUR - COULEUR	KOKER - CARTOUCHE 310 ML
zwart - noir	0200006N860466

VERPAKKING - EMBALLAGE	25 X 310 ML
# - PALETTE	1200

Shore A (ISO 868)	55
Velvorming - Formation de pellicule (23°C & 50% R.V. - H.R.)	45 min
Modulus bij 100% rek - Module à 100% elongation (ISO 8339)	>6 N/mm ²
Rek bij breuk - Résistance à la rupture (ISO 8339)	700%

Mastics Acryliques

Les acrylates peuvent être peints parfaitement et sont très faciles à traiter. Ces deux caractéristiques font que la gamme Paracryl est la meilleure gamme pour les peintres, décorateurs, finisseurs d'intérieurs... Bref, idéal pour tous ceux qui ont besoin d'un mastic de jointoiement ou de réparation qui garantit une belle finition raffinée.

La gamme Paracryl possède un nombre d'avantages spécifiques :

- Tous les produits de la gamme Paracryl peuvent être peints parfaitement avec la plupart des peintures.
- Les produits ont été développés d'une façon telle qu'ils soient faciles à utiliser et rapidement traitables.
- Les produits Paracryl peuvent être employés pour les joints à faibles mouvements comme les encadrements de portes et de fenêtres, les châssis, escaliers...

- Avant le séchage, vos outils peuvent être nettoyés à l'eau.
- Des produits écologiques: les acrylates sont des produits à base d'eau et ainsi très écologiques.
- Sans odeur
- Bonne adhérence sur la plupart des matériaux sans devoir employer de primaire, comme le bois, béton, brique, maçonnerie, plâtrerie, plâtre, carrelages céramiques, aluminium, PVC dur...

La gamme Paracryl a quelques restrictions

- Ne convient pas aux joints continuellement exposés à l'eau. Pour cela nous vous conseillons PARASILICO AM85-1 Transparent à employer en combinaison avec un primaire.
- Ne peut pas être employé comme mastic de verre. Pour cela nous vous conseillons le silicone PARASILICO AM85-1.

1.2.1. ACRYLIC SUPER



Peut être peint

Mastic de jointoyage (plasto-élastique) à base de résines acryliques aqueuses. Le mastic peut être peint parfaitement. Pour tous les joints ayant un mouvement faible (par ex. entre maçonnerie et châssis de fenêtres, rebords de fenêtres, entre plinthes et sols...). Aussi pour reboucher des fissures dans la maçonnerie et les plâtres.

ACRYLIC SUPER possède une très bonne adhérence sur les matériaux poreux, tels que béton, plâtres, maçonnerie, bois ... ainsi que sur des matières synthétiques.

Certificat: label SNJF

COULEUR	EMBALLAGE	# PAR CARTON
Blanc	Cartouche 310ml	12
Gris	Cartouche 310ml	12
Brun	Cartouche 310ml	12



1.2.2. ACRYLIC DECO



Ne craque pas

Mastic acrylique à base de résines acryliques aqueuses. Ce mastic de jointoyage se peint parfaitement et est très facile à appliquer. La peinture ne craque pas après avoir été appliquée et reste mate. Grâce à sa formule, le produit convient très bien pour remplir des joints fins et de petites fissures.

ACRYLIC DECO adhère très bien sur les supports poreux comme le béton, le plâtre et maçonnerie, bois... ainsi que sur des matières synthétiques.

COULEUR	EMBALLAGE	# PAR CARTON
Blanc	Cartouche 310ml	12



1.2.3 ACRYLIC EXTERIOR



Résistant à l'eau

Mastic de jointoyage acrylique plasto-élastique de qualité supérieure. Le mastic résiste la pluie immédiatement et se laisse peindre rapidement (après 15-20 min). Pour tous les joints extérieurs ou intérieurs, ayant un mouvement faible, p.ex. entre maçonnerie et châssis de fenêtres, rebords de fenêtres, entre plinthes et sols, etc. Aussi pour reboucher des fissures dans la maçonnerie et les plâtres.

Possède une très bonne adhérence sur les matériaux poreux, tels que béton, plâtres, maçonnerie, bois, etc. ainsi que sur des matières synthétiques.

COULEUR	EMBALLAGE	# PAR CARTON
Blanc	Cartouche 310ml	12



1.2.5. ACRYLIC FILLER



Enduit super léger

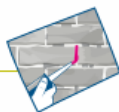
Enduit ultra léger prêt à l'emploi, pour le bouchage, égalisation et réparation de fissures, joints statiques et trous de max. 50mm largeur et 50mm profondeur en plâtre, béton, maçonnerie et bois. Convient aussi parfaitement pour bouchage des joints et des trous de vis sur plaques de plâtre.

ACRYLIC FILLER ne se rétracte pas et ne se fissure pas. Séchage rapide : peut être peint après quelques minutes et peut être poncé après une journée.

EMBALLAGE	# PAR CARTON
Pot 1 litre	12
Pot 5 litre	1



1.2.7 CEMENT REPAIR



Structure granulaire

Mastic de réparation plasto-élastique de haute qualité avec une structure granulaire. Idéal pour la réparation des fissures et le remplissage des trous dans des murs et pour la réparation de joints dans la maçonnerie. Convient également pour les joints entre les murs, rebords de la fenêtre, etc.

Adhère bien sur tous les supports poreux comme le plâtre de structure, pierre, béton, bois... Peut être peint après vulcanisation complète.

COULEUR	EMBALLAGE	# PAR CARTON
Transparent	Cartouche 310ml	12
Noir	Cartouche 310ml	12



1.3.2. REPAIR KIT



Toiture & gouttière

Mastic synthétique, plasto-élastique à base de polymères spéciaux pour rendre étanche et réparer des joints ou fissures sur toitures et gouttières. Pour colmater des canalisations d'eau (réparations urgentes), canalisations d'air, coupoles, joints entre revêtement de toiture et cheminées. Convient pour toutes sortes de revêtements de toiture. Aussi pour vérandas et serres.

REPAIR KIT adhère même sur des supports humides et est 100% étanche à l'eau. Résiste aux rayons UV et intempéries, adhérence très élevée sur la plupart des supports. Peut être peint et résiste aux variations de température.

COULEUR	EMBALLAGE	# PAR CARTON
Transparent	Cartouche 310ml	12
Noir	Cartouche 310ml	12



DL CHEMICALS Paracryl Transparent

Mastic à base d'acrylate qui devient parfaitement transparent après durcissement. Peut être peint après un durcissement suffisant.

KLEUR - COULEUR	KOKER - CARTOUCHE 310 ML
transp.	0300006N000466

VERPAKKING - EMBALLAGE	25 X 310 ML
# - PALETTE	1200

Shore A (ISO 868)	33
Velvorming - Formation de pellicule (23°C & 50% R.V. - H.R.)	90 min
Max. toelaatbare vervorming - Amplitude de travail	12,5%
Modulus bij 100% rek - Module à 100% elongation (ISO 8339)	0,10 N/mm ²
Rek bij breuk - Résistance à la rupture (ISO 8339)	300%



Paraheat

Mastic spécialement adapté pour hautes températures (jusqu'à 1250°C). Idéal pour le montage d'appareils de chauffage, foyers de cheminées en briques réfractaires, conduits de fumée... Le mastic ne peut pas avoir du contact avec de l'eau.

KLEUR - COULEUR	KOKER - CARTOUCHE 310 ML
antraciet - anthracite	0300009N000466

VERPAKKING - EMBALLAGE	25 X 310 ML
# - PALETTE	1200

Shore A (ISO 868)	90
Velvorming - Formation de pellicule (23°C & 50% R.V. - H.R.)	5 min
Max. toelaatbare vervorming - Amplitude de travail	3%



DL CHEMICALS Paracryl FR

Mastic à base d'acrylate résistant au feu, testé selon BS476 part 20:1987; approuvé par Efectis. Convient pour les joints pour lesquels les normes de sécurité anti-incendie sont importantes. Le mastic conserve son intégrité à 1150°C pendant 241 min. Peut être peint.

KLEUR - COULEUR	KOKER - CARTOUCHE 310 ML
wit - blanc	0300010N682466

VERPAKKING - EMBALLAGE	25 X 310 ML
# - PALETTE	1200

Shore A (ISO 868)	32
Velvorming - Formation de pellicule (23°C & 50% R.V. - H.R.)	65 min
Max. toelaatbare vervorming - Amplitude de travail	7,5%
Modulus bij 100% rek - Module à 100% elongation (ISO 8339)	0,12 N/mm ²
Rek bij breuk - Résistance à la rupture (ISO 8339)	180%



DL CHEMICALS Paracryl Parquet

Mastic de joint élastique à base d'une dispersion d'acrylate spécialement formulé pour la fermeture de joints de parquet et mélaminé ainsi que des joints de raccordement entre le parquet et le mélaminé, les plinthes et les parois. Facile à traiter, peut être peint et est disponible en différentes teintes de bois.

KLEUR - COULEUR	KOKER - CARTOUCHE 310 ML
beige	0300017N01X466
donkerbeige - beige foncé	0300017N01Y466
grijsbeige - beige gris	0300017N01Z466
beuk - hêtre	0300017N331466
middeneik - chêne moyen	0300017N360466

VERPAKKING - EMBALLAGE	25 X 310 ML
# - PALETTE	1200

Shore A (ISO 868)	36
Velvorming - Formation de pellicule (23°C & 50% R.V. - H.R.)	60 - 70 min
Max. toelaatbare vervorming - Amplitude de travail	12,5%
Modulus bij 100% rek - Module à 100% elongation (ISO 8339)	0,08 N/mm ²
Rek bij breuk - Résistance à la rupture (ISO 8339)	250%



Mastics MS Polymères et Mastics Hybrides

La gamme Parabond s'appuie sur la technologie des MS polymères et des mastics hybrides et combine les meilleures propriétés d'une colle polyuréthane et d'un mastic de silicones. C'est pourquoi nous parlons d'un système hybride. Il s'agit donc d'un système dont les avantages des "deux parents", le polyuréthane d'une part et les silicones de l'autre, se combinent et se renforcent même. Et, qui plus est, il supprime les désavantages de ces "deux parents". Le Parabond combine en effet la force d'adhérence d'une colle polyuréthane avec l'élasticité d'un mastic de silicones.

Les polymères hybrides contiennent les technologies MS comme le SPUR, STP... DL maîtrise les deux parfaitement. Le choix est fait en fonction des exigences du produit final.

Le Parabond présente des avantages très particuliers:

- **Bonne adhérence initiale.** Plus besoin de serrer ou de soutenir des objets à coller relativement lourds. D'où un gain de temps appréciable.
- **Adhérence sur surfaces légèrement humides.** Même par temps variable ou par temps mauvais, le travail peut continuer. Pas de formation de bulles suite à l'humidité sur la surface, comme cela peut être le cas lors de l'utilisation d'une colle polyuréthane.

- **Une parfaite adhérence sur presque toutes les surfaces** utilisées dans le bâtiment comme le PVC, le bois traité, la pierre, le béton, la pierre naturelle, le verre, le verre de sécurité, le verre stratifié, l'aluminium, l'acier, l'inox, le zinc, le plomb, le fer, les plaques HDPE (Trespa, Ki-Kern...), dans l'industrie, l'automotive...
- **Stable aux UV:** le Parabond est beaucoup plus stable aux UV qu'une colle polyuréthane. Le Parabond durci est donc beaucoup plus durable qu'un polyuréthane durci.
- **Ne contient pas d'isocyanates** comme une colle polyuréthane. Le Parabond ne nuit donc pas à l'homme ou à l'environnement.
- Le Parabond peut être utilisé dans des espaces humides.
- **Pierre naturelle:** l'utilisation du Parabond ne provoque pas de taches.
- **Peut être peint:** le Parabond se prête très bien à la peinture, même "mouillé sur mouillé".
- **Insensible à la température:** le Parabond ne devenant pas aussi raide qu'une colle polyuréthane, il peut même être utilisé lors de basses températures.

2.8.1. MS HIGH TACK



Colle tout

Colle de montage de qualité supérieure à base de MS-polymère avec une adhérence initiale élevée. Pour coller et assembler presque tous les matériaux sur presque tous les supports (poreux et non poreux).

MS HIGH TACK est utilisable à l'intérieur et à l'extérieur. Conserve son élasticité et est super fort. Adhère sans primaire, même sur support humide. Collage super fort sans structures portantes temporaires!

COULEUR	EMBALLAGE	# PAR CARTON
Blanc	Cartouche 290ml	12
Noir	Cartouche 290ml	12
Gris	Cartouche 290ml	12
Brun	Cartouche 290ml	12
Beige	Cartouche 290ml	12



2.8.2. MS TRANSPARENT



Colle tout transparent

Mastic colle translucide de qualité supérieure, à base d'un MS-polymère avancé. Pour coller et assembler presque tous les matériaux sur presque tous les supports (poreux et non-poreux).

MS TRANSPARENT est utilisable à l'intérieur et à l'extérieur et conserve son élasticité. Adhère parfaitement sans primaire, même sur support humide. L'adhérence maximale est obtenue après 3 semaines.

COULEUR	EMBALLAGE	# PAR CARTON
Transparent	Cartouche 290ml	12



2.8.3. MS EXTREME TACK



Adhérence initiale extrêmement haute

Colle de montage de qualité supérieure, pour tout collage où une haute puissance initiale de collage est nécessaire. Tout collage définitif de surfaces lisses ou poreuses, tant à l'extérieur qu'à l'intérieur, même en milieu humide.

MS EXTREME TACK s'utilise sur tous supports de construction traditionnels tels que briques, béton, pierres naturelles, fer, acier, aluminium, zinc, matières synthétiques, polystyrène, polyuréthane, bois, aggloméré, plâtre, liège, laine de roche, céramique, porcelaine, verre...

COULEUR	EMBALLAGE	# PAR CARTON
Blanc	Cartouche 290ml	12



2.8.4. MS CONSTRUCTION



Mastic façade

Mastic bâtiment de haute qualité à base des polymères hybrides qui peut être peint. Application universelle. Pour rendre étanche les joints de façade et les joints entre la menuiserie et le mur.

MS CONSTRUCTION peut être utilisé sur les pierres naturelles et pour les applications sanitaires. Collage élastique.

Adhère parfaitement sur presque tous les matériaux tels que briques, béton, pierres naturelles, fer, acier, aluminium, zinc, matières synthétiques, polystyrène, polyuréthane, bois, aggloméré, plâtre, liège, laine de roche, céramique, porcelaine, verre...

COULEUR	EMBALLAGE	# PAR CARTON
Blanc	Cartouche 290ml	12
Gris Ral 7004	Cartouche 290ml	12
Noir	Cartouche 290ml	12
Gris foncé Ral 7005	Cartouche 290ml	12



2.8.6. MS TACK & GO



Adhérence extrêmement élevée

Colle de montage à base de MS polymères avec une adhérence initiale extrêmement élevée et directe. Pour tout collage où une haute puissance initiale de collage est exigée et pour le collage des matériaux lourds sans maintenir en pression ou étayer.

Excellente adhérence, sans primaire, sur des surfaces lisses ou poreuses, tant à l'extérieur qu'à l'intérieur.

COULEUR	EMBALLAGE	# PAR CARTON
Noir	Cartouche 290ml	12



Parabond Fast



Colle de montage à base de polymères hybrides MS avec un développement de la force très rapide. En cas de collage de matériaux poreux le mastic atteint déjà 75% de la force finale après 4 h. On peut ainsi manipuler rapidement la pièce collée. Idéal pour usage dans l'industrie de l'ameublement et des encadrements.



KLEUR - COULEUR	KOKER - CARTOUCHE 290 ML
wit - blanc	0400026N716031
zwart - noir	0400026N033031

VERPAKKING - EMBALLAGE	12 X 290 ML
# - PALETTE	1248

Shore A (ISO 868)	65
Velvorming - Formation de pellicule (23°C & 50% R.V. - H.R.)	15 min
Modulus bij breuk - module à la rupture (ISO 8339)	1,4 N/mm ²
Rek bij breuk - Résistance à la rupture (ISO 8339)	50%
Afschuifsterkte (na 4 u beuk/beuk) - Résistance au cisaillement (après 4 h hêtre/hêtre)	2,7 N/mm ²

Parabond 600



Mastic colle à base de MS polymères pour le collage et le montage de la plupart des matériaux sur presque toutes les surfaces (poreuses et non-poreuses). Puissance de collage et adhérence initiale très élevée.



KLEUR - COULEUR	KOKER - CARTOUCHE 290 ML	WORST - POCHE 600 ML
zwart - noir	0400001N033463	0400001N033432
ral 8016 donkerbruin - brun foncé	0400001N120463	
ral 7004 grijs - gris	0400001N401463	
ral 1001 beige	0400001N520463	
wit - blanc	0400001N716463	0400001N716432

VERPAKKING - EMBALLAGE	25 X 290 ML	20 X 600 ML
# - PALETTE	1200	900

Shore A (ISO 868)	60
Velvorming - Formation de pellicule (23°C & 50% R.V. - H.R.)	17 min
Modulus bij 100 % rek - module à 100% elongation (ISO 8339)	1,6 N/mm ²
Rek bij breuk - Résistance à la rupture (ISO 8339)	110%
Afschuifsterkte (na 4 u beuk/beuk) - Résistance au cisaillement (après 4 h hêtre/hêtre)	1,4 N/mm ²

Parabond 700



Mastic colle à base de MS polymères avec une adhérence initiale très élevée. Pour le collage et le montage de presque tous les matériaux (légers et lourds) sur la plupart des surfaces, même sur support humide. Dans la plupart des cas plus besoin de maintenir en pression ou d'étayer (étançonner). Idéal pour le collage structural de panneaux et d'éléments dans la construction comme le revêtement de façade, plafond...



KLEUR - COULEUR	KOKER - CARTOUCHE 290 ML
zwart - noir	0400006N033463
wit - blanc	0400006N716463

VERPAKKING - EMBALLAGE	25 X 290 ML
# - PALETTE	1200

Shore A (ISO 868)	62
Velvorming - Formation de pellicule (23°C & 50% R.V. - H.R.)	15 min
Modulus bij 100 % rek - module à 100% elongation (ISO 8339)	1,5 N/mm ²
Rek bij breuk - Résistance à la rupture (ISO 8339)	180%
Afschuifsterkte (na 4 u beuk/beuk) - Résistance au cisaillement (après 4 h hêtre/hêtre)	0,4 N/mm ²

Parabond 800



Mastic colle à base de MS polymères à haute performance avec une adhérence initiale (tack) extrêmement élevée. Idéal pour le collage de pièces très lourdes sans structures portantes temporaires. Adapté pour tous collages dans le bâtiment, l'industrie, le secteur automobile, la construction navale... où il est important d'avoir une adhérence immédiate.



KLEUR - COULEUR	KOKER - CARTOUCHE 290 ML
zwart - noir	0400024K033031
wit - blanc	0400024N716031

VERPAKKING - EMBALLAGE	12 X 290 ML
# - PALETTE	1248

Shore A (ISO 868)	65
Velvorming - Formation de pellicule (23°C & 50% R.V. - H.R.)	15 min
Modulus bij 100 % rek - module à 100% elongation (ISO 8339)	1.7 N/mm ²
Rek bij breuk - Résistance à la rupture (ISO 8339)	160%
Afschuifsterkte (na 4 u beuk/beuk) - Résistance au cisaillement (après 4 h hêtre/hêtre)	0,7 N/mm ²

Parabond Construction



Mastic colle élastique à base de polymères hybrides MS pour le jointoiment. Excellente adhérence sur presque tous les matériaux. Convient pour les pierres naturelles et peut être peint.



KLEUR - COULEUR	KOKER - CARTOUCHE 290 ML	WORST - POCHE 600 ML
zwart - noir	0400008N033463	0400008N033432
ral 8016 donkerbruin - brun foncé	0400008N065463	0400008N065432
basalt - basalte	0400008N146463	0400008N146432
terracotta	0400008N184463	0400008N184432
ral 7005 donkergrijs - gris foncé	0400008N257463	0400008N257432
ral 7023 betongrijs - gris béton	0400008N303463	0400008N303432
ral 1019 grijs beige - gris beige	0400008N372463	0400008N372432
ral 7004 grijs - gris	0400008N401463	0400008N401432
donkerbeige - beige foncé	0400008N491463	0400008N491432
natuursteen - pierre naturelle	0400008N529463	0400008N529432
ral 1013 parelwit - blanc perlé	0400008N656463	
ral 9001 crème	0400008N660463	0400008N660432
wit - blanc	0400008N716463	0400008N716432
ral 8007 licht bruin - brun clair	0400008N167463	
donkerbrons - bronze foncé		0400008N021432
ral 7016 antraciet - anthracite		0400008N115432
kwartsgrijs - gris quartz		0400008N229432
middengrijs - gris moyen		0400008N273432
cementgrijs - gris ciment		0400008N906432
paneelgrijs - gris panneau		0400008N911432
ral 7030 steengrijs - gris pierre		0400008K363432
ral 7032 kiezelgrijs - gris silex		0400008K469432

VERPAKKING - EMBALLAGE	25 X 290 ML	20 X 600 ML
# - PALETTE	1200	900

Shore A (ISO 868)	40
Velvorming - Formation de pellicule (23°C & 50% R.V. - H.R.)	40 min
Modulus bij 100 % rek - module à 100% elongation (ISO 8339)	0.8 N/mm ²
Rek bij breuk - Résistance à la rupture (ISO 8339)	230%
Afschuifsterkte (na 4 u beuk/beuk) - Résistance au cisaillement (après 4 h hêtre/hêtre)	0.4 N/mm ²
Max. toelaatbare vervorming - Amplitude de travail	25%

Parabond Glazing



Mastic colle élastique à base de polymères hybrides MS pour le jointoyage de la majorité des vitrages existants. Peut être peint avec la plupart des peintures. Très bonne résistance aux rayons UV et aux intempéries. Facile à appliquer et à lisser.



KLEUR - COULEUR	KOKER - CARTOUCHE 290 ML
zwart - noir	0400007N033463
ral 7004 grijs - gris	0400007N401463
wit - blanc	0400007N716463

VERPAKKING - EMBALLAGE	25 X 290 ML
# - PALETTE	1200

Shore A (ISO 868)	25
Velvorming - Formation de pellicule (23°C & 50% R.V. - H.R.)	40 min
Modulus bij 100 % rek - module à 100% elongation (ISO 8339)	0,58 N/mm ²
Rek bij breuk - Résistance à la rupture (ISO 8339)	250%

Parabond Marine Parquet



Mastic colle élastique à base de polymères hybrides MS. Parfaitement applicable sur les ponts de bateaux et les parquets dans e.a. des salles de bains. Applicable à l'intérieur et à l'extérieur, ponçable et peut être peint. Excellente résistance au vieillissement, aux conditions atmosphériques et à l'eau de mer, même en immersion occasionnelle.



KLEUR - COULEUR	KOKER - CARTOUCHE 290 ML
eik - chêne	0400005N395463

VERPAKKING - EMBALLAGE	25 X 290 ML
# - PALETTE	1200

Shore A (ISO 868)	40
Velvorming - Formation de pellicule (23°C & 50% R.V. - H.R.)	35 min
Modulus bij 100 % rek - module à 100% elongation (ISO 8339)	0,7 N/mm ²
Rek bij breuk - Résistance à la rupture (ISO 8339)	200%

Parabond Zinc



Mastic colle à base de MS polymères, réticulant rapidement, spécialement conçu pour une adhérence sans primaire sur des métaux difficiles comme zinc, cuivre et plomb. Spécialement développé pour tout collage et jointoiment dans le milieu du sanitaire, de la couverture et de la plomberie.



KLEUR - COULEUR	KOKER - CARTOUCHE 290 ML
ral 7004 grijs - gris	0400013N401463

VERPAKKING - EMBALLAGE	25 X 290 ML
# - PALETTE	1200

Shore A (ISO 868)	60
Velvorming - Formation de pellicule (23°C & 50% R.V. - H.R.)	17 min
Modulus bij 100 % rek - module à 100% elongation (ISO 8339)	1,6 N/mm ²
Rek bij breuk - Résistance à la rupture (ISO 8339)	110%

Parabond FR



Mastic universel ignifuge à base de polymères hybrides MS, pour toutes sortes de joints dans la construction de bâtiments. Bonne adhérence sur des métaux, diverses matières synthétiques, le béton, le bois... Peut être peint. Coupe-feu: jusqu'à 3 h. Testé selon DS/EN 1366-4:2006+A1:2010 par DBI.



KLEUR - COULEUR	WORST - POCHE 600 ML
ral 7004 grijs - gris	0400032K401044

VERPAKKING - EMBALLAGE	12 X 600 ML
# - PALETTE	720

Shore A (ISO 868)	26
Velvorming - Formation de pellicule (23°C & 50% R.V. - H.R.)	90 min
Modulus bij 100 % rek - module à 100% elongation (ISO 37)	0,7 N/mm ²
Rek bij breuk - Résistance à la rupture (ISO 37)	300%

Parabond Flex Seal G



Revêtement flexible à base de MS hybride polymères. Idéal pour l'étanchéité des joints de dilatation horizontaux et verticaux et des coins comme autour des coupoles de toit, sorties de toit, autour des cheminées et gouttières.



KLEUR - COULEUR	KOKER - CARTOUCHE 290 ML
grijs - gris	0400041N401031

VERPAKKING - EMBALLAGE	12 X 290 ML
# - PALETTE	1248

Shore A (ISO 53505)	44
Velvorming - Formation de pellicule (23°C & 50% R.V. - H.R.)	90 min
Modulus bij breuk - module à la rupture (ISO 8339)	1,1 N/mm ²
Rek bij breuk - Résistance à la rupture (ISO 8339)	120%



Parabond Flex Seal F



Revêtement liquide universel à base de MS hybride polymères, idéal pour étancher des fondations, des murs de caves, maçonnerie, autour des châssis; rendre étanche: toitures plates, sous les tuiles de toiture, sous les carrelages de terrasse, cabines de douche; protéger contre la pourriture du bois et la corrosion des métaux et pour réparer des sorties de toit, autour des cheminées, gouttières. Autonivelant et idéal pour l'application sur de grandes surfaces.



KLEUR - COULEUR	EMMER - SEAU 6 KG
grijs - gris	0400043N401788

VERPAKKING - EMBALLAGE	STUK - PIECE
# - PALETTE	60

Shore A (ISO 53505)	34
Velvorming - Formation de pellicule (23°C & 50% R.V. - H.R.)	1 h
Modulus bij breuk - module à la rupture (ISO 8339)	0,7 N/mm ²
Rek bij breuk - Résistance à la rupture (ISO 8339)	180%

B. Colles

Egalement pour des collages durs et sans soudure, DL Chemicals dispose d'un produit approprié pour chaque application. La gamme Paracol se compose d'un assortiment complet de colles professionnelles, à la fois dans des cartouches et des pots.

S'il traite de colles à bois et de construction, de colles de montage, de colles parquets ou même colle seconde; il est possible de fixer avec ces produits sans utiliser des clous ou des vis. En outre, notre gamme comprend quelques colles spécifiques pour le collage du PVC, des miroirs, des tuiles...

En ce qui concerne les colles à bois et de construction, les normes D forment un indicateur pour le degré de résistance à l'eau.

- **D3:** la colle peut s'appliquer si le collage n'entre pas continuellement ou brièvement en contact avec de l'eau descendant ou eau de condensation, ou si le collage s'expose longtemps à une forte humidité ou dehors, si protégé contre les intempéries.
- **D4:** la colle est idéale pour utilisation dans un climat intérieur dans lequel le collage entre pendant longtemps en contact avec de l'eau descendant ou eau de condensation. Ou à l'extérieur, où le collage peut être exposé aux conditions climatiques directes.

Colles en pot

2.1.1. CONTACT GLUE FLUID



Universelle

Colle de contact super puissante pour coller les stratifiés (comme le formica), le bois, les placages, le caoutchouc mousse, le cuir, le linoléum, le plastique, le feutre, le liège, la mousse de polyester entre eux et sur du bois, de l'aggloméré, du béton et du métal. Ne convient pas à la mousse polystyrène (polystyrène expansé).

EMBALLAGE	# PAR CARTON
Boîte 250ml	12
Boîte 750ml	12



2.1.3. CONTACT GLUE GEL



Ne coule pas

Colle de contact universelle en gel facile à appliquer. Colle les stratifiés (comme le formica), le bois, les placages, le caoutchouc mousse, le cuir, le linoléum, le liège, le plastique, le feutre et la mousse de polyester entre eux et sur bois, aggloméré, béton et métal. Ne convient pas pour la mousse polystyrène (polystyrène expansé). Est spécialement conçu pour la pose en vertical. Application facile et ne coule pas.

EMBALLAGE	# PAR CARTON
Boîte 750ml	12



2.3.1. PVC GLUE



Tuyaux en PVC

Colle transparente extra forte. Convient pour coller des conduits d'évacuation, des accessoires et des gouttières en PVC rigide à ajuster par serrage ou par pression. Egalement pour ABS. Bouche les fissures jusqu'à 0,6mm. Pour le collage de tuyaux en PVC à diamètres extérieurs jusqu'à 160mm. Ne convient pas aux conduites sous pression.

EMBALLAGE	# PAR CARTON
Boîte 75 ml	12
Boîte 250 ml avec brosse	12



2.4.3. WOOD GLUE WATERPROOF



D3 Résiste à l'eau

Colle à bois résistante à l'eau, pour l'intérieur et l'extérieur. Convient très bien pour les constructions en bois et les assemblages dans le cas où se posent de hautes exigences au point de vue résistance à l'eau.

WOOD GLUE WATERPROOF colle toutes sortes de bois rigide et souple et est idéal pour parquets mélaminés. Séchage transparent.



EMBALLAGE	# PAR CARTON
Pot 250g	12
Pot 750g	12
Pot 5kg	1

2.4.4. CONSTRUCTION GLUE PU



D4 résiste à l'eau

Colle à bois résistante à l'eau et obturante pour l'intérieur et l'extérieur. Pour coller pratiquement toutes les espèces de bois rigide et souple entre elles ou sur le formica, le métal, la pierre, le béton et diverses matières synthétiques.

Spécialement conçue pour le collage et la réparation de constructions (en bois) et d'assemblages qui doivent répondre aux exigences sévères (châssis de fenêtres, portes, bois jardinage, construction navale, lattes de façades Livré avec des gants.



EMBALLAGE	# PAR CARTON
Pot 250g	12
Pot 750g	12

DL CHEMICALS Paracol Wood D3

Colle à bois blanche à base d'acétate de polyvinyle qui possède une adhérence excellente et une très bonne résistance à l'eau. La colle devient transparente en séchant. Recommandée pour le collage de constructions en bois comme des châssis de fenêtre et des portes extérieures, assemblage par tenon et mortaise et en queue d'aronde.



	KNIJPFLES - FLACON 250 G	KNIJPFLES - FLACON 750 G	EMMER - SEAU 5 KG
	0600001N000027	0600001N000048	0600001N000351
VERPAKKING - EMBALLAGE	12 X 250 G	12 X 750 G	STUK - PIECE
# - PALETTE	480	480	60

	EMMER - SEAU 10 KG	EMMER - SEAU 25 KG
	0600001N000108	0600001N000250
VERPAKKING - EMBALLAGE	STUK - PIECE	STUK - PIECE
# - PALETTE	27	12

DL CHEMICALS Paracol wood D4

Colle à bois blanche résistante à l'eau selon la norme D4, à base d'acétate polyvinyle. Convient parfaitement pour le collage de constructions en bois comme des châssis, fenêtres, escaliers et portes et le collage de panneaux en matière synthétiques sur des panneaux en bois. Aussi approprié pour le collage de bois tropicaux, de bois riches en résines et d'hévéa.



	KNIJPFLES - FLACON 750 G	EMMER - SEAU 5 KG	EMMER - SEAU 10 KG
	0600020N000048	0600020N000351	0600020N000108
VERPAKKING - EMBALLAGE	12 X 750 G	STUK - PIECE	STUK - PIECE
# - PALETTE	480	60	27

DL CHEMICALS Paracol PU D4 Liquid

Colle de construction liquide, mono-composante, résistant à l'eau à base de polyuréthane. Convient pour le collage de menuiseries bois extérieures et tous matériaux courants du bâtiment à condition que l'un des deux supports soit perméable et contienne de l'humidité. Remplissage par expansion.



	KNIJPFLES - FLACON 250 G	KNIJPFLES - FLACON 750 G	BLIK - BOÎTE 5 KG
	0600002N000027	0600002N000048	0600002N000351
VERPAKKING - EMBALLAGE	12 X 250 G	12 X 750 G	STUK - PIECE
# - PALETTE	480	480	108

DL CHEMICALS Paracol Strati/F

Colle de contact fluide à base de polychloroprène. Est utilisée pour le collage de panneaux stratifiés et lamifiés (formica, board, placage, caoutchouc, cuir, liège, linoléum, feutre...) entre eux-mêmes et sur des supports comme bois, panneaux en fibre de bois, béton et métal. Application à l'intérieur.



KLEUR - COULEUR	BLIK - BOÎTE 750 ML	BLIK - BOÎTE 5 L
bruin-beige - brun-beige	0600004N000049	0600004N000353
VERPAKKING - EMBALLAGE	12 X 750 ML	STUK - PIECE
# - PALETTE	600	108

DL CHEMICALS Paracol Strati/G

Colle de contact à base de polychloroprène en gel. Grâce à sa consistance pâteuse et thixotropique cette colle est idéale pour la pose en vertical ou sur chantier. Facile à appliquer: ne coule pas, ne file pas. Pour le collage de tous sortes de panneaux stratifiés. Application à l'intérieur.



KLEUR - COULEUR	BLIK - BOÎTE 750 ML	BLIK - BOÎTE 5 L
bruin - brun	0600005N000049	0600005N000353
VERPAKKING - EMBALLAGE	12 X 750 ML	STUK - PIECE
# - PALETTE	600	108

DL CHEMICALS Paracol Superglue F

Colle de seconde cyanoacrylate liquide, à prise rapide. La colle permet de coller des supports difficiles comme les joints EPDM et polypropylène. Grande vitesse de prise à température ambiante (en quelques secondes). Une goutte sur une des surfaces suffit pour un bon encollage.

KLEUR - COULEUR	TUBE 20 G
transp.	060008N000211
VERPAKKING - EMBALLAGE	10 X 20 G
# - PALETTE	3000



DL CHEMICALS Paracol Superglue G

Colle de seconde cyanoacrylate en gel, à prise rapide. La colle permet de coller des supports difficiles comme les joints EPDM et polypropylène. Grande vitesse de prise à température ambiante (en quelques secondes). Une goutte sur une des surfaces suffit pour un bon encollage.

KLEUR - COULEUR	TUBE 20 G
transp.	0600108N000211
VERPAKKING - EMBALLAGE	10 X 20 G
# - PALETTE	3000



DL CHEMICALS Paracol Superglue Primer

Primaire réactif qui améliore l'adhérence du Paracol Superglue F. Idéal pour des surfaces difficiles à coller comme le PE, PP et du caoutchouc en silicone ('low energy surfaces').

KLEUR - COULEUR	FLESJE MET KWASTJE - BOUTEILLE PINCEAU 20 ML
transp.	060008N000750
VERPAKKING - EMBALLAGE	10 X 20 ML



DL CHEMICALS Paracol Superglue Activator

Activateur sur base des solvants, pour accélérer la polymérisation du Paracol Superglue G. Idéal pour le traitement des surfaces poreuses comme le bois et la pierre naturelle.

KLEUR - COULEUR	SPIJTBUS - AEROSOL 200 ML
transp.	060008N000702
VERPAKKING - EMBALLAGE	12 X 200 ML



DL CHEMICALS Paracol PVC Windows

Colle épaisse, idéal pour l'encollage à froid ou le jointoiment de PVC. L'assemblage à froid garantit une adhésion extrêmement solide sur PVC. La colle ne changeant pas de couleurs une fois durcie, il n'est pas nécessaire d'éliminer l'excédent. Idéal pour les châssis de fenêtres en PVC.

KLEUR - COULEUR	TUBE 150 ML
wit - blanc	0600109N72152
VERPAKKING - EMBALLAGE	24 X 150 ML
# - PALETTE	2016



DL CHEMICALS Paracol Tile

Colle de pâte prête à l'emploi pour coller des carreaux céramiques et pierre de taille sur presque toutes les surfaces. Idéal pour le carrelage dans des environnements humides comme douches, salles de bain et cuisines.



	EMMER - SEAU 1,5 KG	EMMER - SEAU 5 KG	EMMER - SEAU 10 KG
	200008D000001	200008D000004	200008D000002
VERPAKKING - EMBALLAGE	6 X 1,5 KG	STUK - PIECE	STUK - PIECE
# - PALETTE	384	75	60

DL CHEMICALS Parabond Panel & Decoration

Colle universelle à base de MS polymères hybrides avec une grande force finale et vulcanisation rapide. Idéal pour tout collage vertical de surface total comme le collage des panneaux inox en grand cuisines, carrelage et lambris, revêtement des ascenseurs avec des panneaux en aluminium...



KLEUR - COULEUR	EMMER - SEAU 1,5 KG	EMMER - SEAU 5 KG
wit - blanc	0400016N000086	0400016N000351
VERPAKKING - EMBALLAGE	6 X 1,5 KG	STUK - PIECE
# - PALETTE	144	60
Shore A (ISO 868)	50	
Velvorming - Formation de pellicule (23°C & 50% R.V. - H.R.)	45 min	
Rek bij breuk - Résistance à la rupture (ISO 8339)	<100%	

Colles Parquet

2.5.4. PARQUET MS



MS-Technology

Colle parquet universelle très forte à base de polymère MS. La colle reste souple après vulcanisation et peut donc être utilisée pour sols chauffants.

Très bonne adhérence aussi bien sur des supports absorbants que non-absorbants. Sans solvants et eau, limitant le risque de déformation.

EMBALLAGE	NOMBRE
Seau 7kg	1
Seau 7kg avec liner*	1
Seau 15kg	1
Seau 15kg avec liner*	1

*sur demande



Parabond Parquet 440



Colle parquet à base de polymères hybrides conçu pour le collage de tous types de parquet. Cette colle est très facile à appliquer et à spatuler. La colle a un durcissement rapide: le parquet est prêt à l'usage après 24 h. Convient également pour le chauffage au sol et améliore l'acoustique.



KLEUR - COULEUR	EMMER - SEAU 7 KG	EMMER - SEAU 15 KG	EMMER - SEAU 2 X 7,5 KG
beige	0400035N000385	0400035N000157	0400035N000483
VERPAKKING - EMBALLAGE	STUK - PIECE	STUK - PIECE	STUK - PIECE
# - PALETTE	55	33	33

Shore A (ISO 868)	40
Velvorming - Formation de pellicule (23°C & 50% R.V. - H.R.)	80 min
Modulus bij breuk - module à la rupture (ISO 37)	1,1 N/mm ²
Rek bij breuk - Résistance à la rupture (ISO 37)	100%

Parabond Parquet 540



Colle parquet à base de polymères hybrides MS pour tous types de parquets. Convient aussi pour les espèces de bois spéciales comme hêtre, érable et bambou. La colle a une puissance finale très rapide, le parquet est déjà prêt à l'usage après 8 h. Convient également pour le chauffage de sol et améliore l'acoustique.



KLEUR - COULEUR	EMMER - SEAU 7 KG	EMMER - SEAU 15 KG	EMMER - SEAU 2 X 7,5 KG
beige	0400038N000385	0400038N000157	0400038N000483
VERPAKKING - EMBALLAGE	STUK - PIECE	STUK - PIECE	STUK - PIECE
# - PALETTE	55	33	33

Shore A (ISO 868)	50
Velvorming - Formation de pellicule (23°C & 50% R.V. - H.R.)	55 min
Modulus bij breuk - module à la rupture (ISO 37)	1,8 N/mm ²
Rek bij breuk - Résistance à la rupture (ISO 37)	120%

Paracol Parquet 2C PU



Colle polyuréthane à deux composants à très forte adhérence. Pour toutes sortes de parquets sur des supports absorbants et non-absorbants. Ne contient pas d'eau ni des solvants, limitant le risque de déformations.

KLEUR - COULEUR	EMMER + POT - SEAU + POT 10 KG
bruin - brun	0600013N000108
VERPAKKING - EMBALLAGE	STUK - PIECE
# - PALETTE	66



Colles en Cartouches

2.6.1. MONTAGE KIT ORIGINAL



Ni clous ni vis

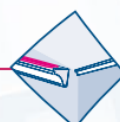
Mastic obturateur de haute qualité pour la fixation facile et solide de toutes sortes de matériaux. Ne convient pas pour le polystyrène expansé, PE et PP. Fini les clous et les vis. Sans toluène.

Convient pour matériaux sous tension, pour l'intérieur et l'extérieur. Convient aussi pour coller des matériaux non poreux entre eux avec la méthode de décollage-recollage.

EMBALLAGE	# PAR CARTON
Cartouche 310ml	12



2.6.2. MONTAGE KIT SUPER



Ni clous ni vis

Mastic de fixation obturatrice de haute qualité pour la fixation simple et très solide de toutes sortes de matériaux sans clous ni vis. S'utilise aussi pour le polystyrène. Sans solvants.

MONTAGE KIT SUPER pour coller p. ex. plinthes, seuils, rebords de fenêtre, panneaux, plaques de plâtres, boîtiers d'électricité, plaques d'inscription avec nom, crochets et moulures décoratives en plâtre, polyuréthane ou polystyrène expansé.

Convient pour bois, plastique, métal, pierre, carreaux, pierre naturelle, mousse polystyrène. Sur supports en béton, pierre, plâtre, bois et aggloméré.

EMBALLAGE	# PAR CARTON
Cartouche 310ml	12



2.7.1. CONSTRUCTION GLUE NORMAL



D4: résiste à l'eau

Colle polyuréthane transparente et universelle de qualité supérieure, à effet obturant. Pâteuse et très solide.

CONSTRUCTION GLUE NORMAL convient au collage de Constructions solides, à l'intérieur et à l'extérieur. Adhère au bois, au métal, au béton, à la pierre, et à diverses matières synthétiques. Livré avec des gants.

EMBALLAGE	# PAR CARTON
Cartouche 310ml	12



2.7.2. CONSTRUCTION GLUE RAPID



D4: résiste à l'eau

Colle polyuréthane transparente et universelle de qualité supérieure, à effet obturant qui sèche très rapidement. Pâteuse, très rapide et très solide.

Convient au collage de constructions solides, à l'intérieur et à l'extérieur. Adhère au bois, au métal, au béton, à la pierre, et à diverses matières synthétiques.

CONSTRUCTION GLUE RAPID résiste à la contrainte manuelle après 5 minutes et est idéale pour des assemblages verticaux. Livré avec des gants.

EMBALLAGE	# PAR CARTON
Cartouche 310ml	12



DL CHEMICALS Paracol PU D4 Construct



Colle polyuréthane résistant à l'eau (D4 EN 204) et thixotropique. Le produit a une expansion minimale et peut être poncé et peint. Durcissement rapide, résistant à la main après 20 min.

KLEUR - COULEUR	KOKER - CARTOUCHE 310 ML
beige	0700301N000466
VERPAKKING - EMBALLAGE	25 X 310 ML
# - PALETTE	1200



DL CHEMICALS Paracol PU Alu Construct



Colle polyuréthane pour le collage manuel ou mécanique des angles de fenêtres et portes en aluminium. Le produit s'applique facilement et s'infiltre dans tous les coins difficiles à atteindre.

Le produit final est dur, très solide avec une haute force de rupture. Applicable avec un pistolet de silicone standard.

KLEUR - COULEUR	KOKER - CARTOUCHE 310 ML
beige	0700401N000466
VERPAKKING - EMBALLAGE	25 X 310 ML
# - PALETTE	1200



DL CHEMICALS Paracol Montagekit Neoprene



Colle de montage à base de néoprène avec une haute adhérence finale pour une fixation sans clou ni vis, de la plupart des matériaux rencontrés dans le bâtiment (poreux et non-poreux). Idéal pour la pose de plinthes, poutres, rebords de fenêtre, panneaux... Peut être employée sur surfaces inégales (jusqu'à 8 mm), horizontales et verticales.

KLEUR - COULEUR	KOKER - CARTOUCHE 310 ML
beige	0700002N000466
VERPAKKING - EMBALLAGE	25 X 310 ML
# - PALETTE	1200



DL CHEMICALS Paracol Montagekit WB



Colle de montage à base d'eau pour le collage sans clous ni vis, d'éléments en polystyrène ou polyuréthane expansé, matériaux isolants et moulures. A une prise instantanée et un pouvoir rempissant.

KLEUR - COULEUR	KOKER - CARTOUCHE 310 ML
wit - blanc	0700003N28466
VERPAKKING - EMBALLAGE	25 X 310 ML
# - PALETTE	1200



DL CHEMICALS Paracol Miroseal MS



Colle sans solvants à base de MS polymères destinée à la fixation de miroirs. La colle a une élasticité permanente, une vulcanisation rapide et une haute force d'adhérence. Convient pour tous types de miroirs (n'attaque pas le tain des miroirs).

KLEUR - COULEUR	KOKER - CARTOUCHE 290 ML
grijs - gris	0700004N401463
VERPAKKING - EMBALLAGE	25 X 290 ML
# - PALETTE	1200

Shore A (ISO 868)	60
Velvorming - Formation de pellicule (23°C & 50% R.V. - H.R.)	17 min
Modulus bij 100 % rek - module à 100% élongation (ISO 8339)	1,6 N/mm ²
Rek bij breuk - Résistance à la rupture (ISO 8339)	110%



DL CHEMICALS Paracol Miroseal SBR



Mastic-colle à base d'élastomères synthétiques et des solvants n'attaquant ni le polystyrène ni le tain des miroirs. Haute force d'adhérence initiale, résistant à l'eau et élasticité permanente.

	KOKER - CARTOUCHE 310 ML
	0700010N000466
VERPAKKING - EMBALLAGE	25 X 310 ML
# - PALETTE	1200



DL CHEMICALS Paracol Tuile



Mastic-colle à base d'élastomères spéciaux pour le collage souple de tuiles canal entre elles ou sur plaques fibre-ciment, sur liteaux bois ou sur voliges. Aussi pour joints d'étanchéité entre éléments de construction. Remplace clouage ou scellement au mortier.

KLEUR - COULEUR	KOKER - CARTOUCHE 310 ML
rode steen - tuile	0700009N212466
VERPAKKING - EMBALLAGE	25 X 310 ML
# - PALETTE	1200



C. Mousses PU

Toutes les bombes de mousse ont une valve de sécurité.

- Pas d'intrusion d'humidité
- Pas de durcissement derrière la valve
(pas de réaction de l'humidité avec le prépolymère)
- Pas de passage de mousse par la valve

En plus, les bombes manuelles ont une gâchette renforcée.

La gâchette aussi a beaucoup de points forts:

- Refermable
- Réutilisable plusieurs fois
- Pas de perte de produit durci dans la bombe
- Pas de problèmes de taches de mousse dues à l'écoulement hors du tuyau

Comment appliquer la mousse PU correctement?

- Les surfaces doivent être propres et sèches.
Si nécessaire il faut les dégraisser.
- Toujours pré-humidifier pour améliorer l'adhérence de la mousse (la mousse PU durcit par l'humidité de l'air), sauf pour la mousse 2K qui durcit grâce à une réaction entre un prépolymère et un activateur.
- Secouer vigoureusement l'aérosol 20 à 30 fois.
- Mousse manuelle: Visser la canule d'injection sur la valve
- Mousse pistolable: visser l'aérosol sur l'adaptateur
- Tourner la bombe à l'envers pour utiliser (sauf la Parafoam 1K 360°) et remplir les cavités à 70%. En cas de joints profonds, il faut appliquer la mousse en plusieurs couches et humidifier entre les couches.

3.1.1. FOAM HIGH VOLUME



Isolation & Montage

Mousse PU isolation mono composant à rendement supérieur pour isoler, fixer, reboucher, calfeutrer et coller. Pour isolation thermique et acoustique à l'intérieur et à l'extérieur (protégé contre les influences du temps).

Idéal pour le rebouchage e.a. des trous, des joints et des fissures aux murs, plafonds, toitures et angles de murs. Aussi pour isoler des tuyaux, tubes et conduites électrique. Adhère sur pratiquement tous les supports. Avec valve de sécurité et poignée spécialement conçue: qui se referme. Livré avec des gants.

EMBALLAGE	# PAR BOÎTE
Bombe 750ml	12



3.1.2. FOAM FIRE RETARDANT



Ignifuge

Mousse PU ignifuge, utilisée pour l'étanchéité aux flammes et aux fumées. Coupe feu 3 heures. Convient pour remplir, étancher et obturer rapidement des joints et des fissures où les normes anti-incendie sont importantes. Pour isolation thermique et acoustique.

Adhère sur beaucoup de matières comme le bois, le béton, la brique, la maçonnerie, le plâtre, les métaux, le verre et beaucoup de matières synthétiques, comme le polyester, la mousse polystyrène, PVC et la mousse polyuréthane dure. Livré avec des gants.

EMBALLAGE	# PAR BOÎTE
Bombe 750ml	12



3.2.1. FOAM 360°



Multi positions

Mousse isolation mono composant PU à rendement supérieur pour isoler, fixer, reboucher, calfeutrer et coller. L'aérosol peut être utilisé dans tous les sens, même à l'envers ! Idéal pour des endroits difficiles à joindre comme e.a. entre mur et toit, en dessous de plafonds et dans le faite d'une toiture.

Pour la fixation et isolation de panneaux, de tuiles et de tôles ondulées. Livré avec des gants.

# PAR BOÎTE	EMBALLAGE
12	Bombe 500ml



3.3.1. FOAM 2C RAPID



High speed foam

Mousse PU isolation à durcissement rapide deux composants à rendement supérieur pour isoler, monter, reboucher, calfeutrer et coller. Pour isolation thermique et acoustique à l'intérieur et à l'extérieur (protégé contre les influences du temps). FOAM 2C RAPID durcit 50% plus rapidement que les mousses isolation classiques, même aux températures très basses. Exempte de CFK et HCFC (ne nuit pas à l'ozone).

Pour e.a. le montage et calfeutrage des bâtis de portes et fenêtres, remplir des cavités, le rebouchage rapide e.a. des trous et des fissures aux murs, plafonds, toitures, angles de murs. Livré avec des gants.



EMBALLAGE	# PAR BOÎTE
Bombe 400ml	12

3.4.1. FOAM NBS



Mousse de pistolet

Mousse isolation mono composant à rendement supérieur pour isoler, fixer, reboucher, calfeutrer et coller. A appliquer avec un pistolet de montage NBS.

Adhère sur pratiquement tous les supports. Bombe avec valve de sécurité. Exempte de CFK et HCFC (ne nuit pas à l'ozone). Livré avec des gants.



EMBALLAGE	# PAR BOÎTE
Bombe 750ml	12

3.4.2. FOAM NBS FIRE RETARDANT



Mousse de pistolet ignifuge

Mousse PU mono-composante et ignifuge, utilisée pour l'étanchéité aux flammes et aux fumées. La mousse retient les flammes durant 3 heures. A appliquer avec un pistolet de montage NBS.

FOAM NBS FIRE RETARDANT convient pour des endroits où les normes anti-incendie sont importantes, pour mise en œuvre des huisseries et pré-cadres pour portes et fenêtres. Pour isolation thermique et acoustique à l'intérieur et à l'extérieur. Pour le remplissage e.a. des trous et des fissures aux murs, plafonds, toitures, et angles des murs.

Pour isoler des tuyaux, tubes et conduites électriques et pour remplir des cavités. Livré avec des gants.



EMBALLAGE	# PAR BOÎTE
Bombe 750ml	12

3.7.1. FOAM KIT NBS

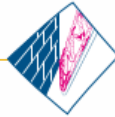
- 10 x FOAM NBS
- + 1 PISTOLET NBS
- + 1 FOAM CLEANER



EMBALLAGE

Kitbox

3.9.1. PANELGLUE NBS



Mousse adhésive

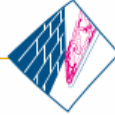
Mousse adhésive mono-composante et prêt à l'emploi pour le collage de panneaux d'isolation en polystyrène, isomo, MDF, Gyproc, Aglo, plaques de plâtre... Montage horizontal et vertical. PANELGLUE NBS est facile à appliquer avec un pistolet à mousse standard. 30% gagne de temps.

Adhère bien sur les matériaux de construction les plus courants, à l'exception de PE.



EMBALLAGE	# PAR BOÎTE
Bombe 750ml	12

3.9.2. PANELGLUE 1K



Mousse adhésive

Mousse adhésive mono-composante et prêt à l'emploi pour le collage de panneaux d'isolation en polystyrène, isomo, Gyproc, plaques OSB, plaques de plâtre... Montage horizontal et vertical. Mousse manuelle facile à appliquer. 30% gagne de temps.

Adhère bien sur les matériaux de construction les plus courants, à l'exception de PE.



EMBALLAGE	# PAR BOÎTE
Bombe 750ml	12

3.9.3. PANELGLUE NBS KIT

- 10 x PANELGLUE NBS
- + 1 PISTOLET NBS
- + 1 FOAM CLEANER



EMBALLAGE

Kitbox



1K 360°



Mousse polyuréthane manuelle qui peut être employée dans chaque position, aussi debout. Ce produit est idéal pour le remplissage des joints difficiles à atteindre.



KLEUR - COULEUR	BUS - BOMBE 750 ML
beige-geel - beige-jaune	0900022N000049

VERPAKKING - EMBALLAGE	12 X 750 ML
# - PALLETTE	672

Schuimvolume - Volume mousse (750 ml)	ca. 40 l
Kleefvrij na - Ne colle plus après	10-12 min
Snijdbaar na - Peut être coupé après	30-35 min
Volledig uitgehard na - Durci à coeur après	ca. 1 h



NBS Winter



Mousse à appliquer avec un pistolet qui peut être appliquée à une température ambiante de -10°C.



KLEUR - COULEUR	BUS - BOMBE 750 ML
beige-geel - beige-jaune	0900027N000049
VERPAKKING - EMBALLAGE	12 X 750 ML
# - PALETTE	672

Schuimvolume - Volume mousse (750 ml)	40-45 l
Kleefvrij na - Ne colle plus après	10-12 min
Snijdbaar na - Peut être coupé après	30-40 min
Volledig uitgehard na - Durci à coeur après	ca. 1 h



Flexible NBS



Mousse à appliquer avec un pistolet qui s'adapte parfaitement à la fluctuation du joint, sans se fissurer. Flexibilité jusqu'à 40%.
Idéal pour l'isolation durable de maisons passives et basse énergie. Ne pas utiliser pour des montages.



KLEUR - COULEUR	BUS - BOMBE 750 ML
violet	0900031N000049
VERPAKKING - EMBALLAGE	12 X 750 ML
# - PALETTE	672

Schuimvolume - Volume mousse (750 ml)	40-45 l
Kleefvrij na - Ne colle plus après	10-14 min
Snijdbaar na - Peut être coupé après	30-40 min
Volledig uitgehard na - Durci à coeur après	ca. 1 h

D. Mastics de Vitrierie

00 Extra



Mastic à base d'huile de lin pour le vitrage simple. Spécialement conçu pour les surfaces de bois et en fer.



KLEUR - COULEUR	POT 500 G	POT 1 KG	EMMER - SEAU 5 KG
wit - blanc	1100002N772453	1100002N772024	1100002N772352
bruin - brun	1100002N783453	1100002N783024	1100002N783352

VERPAKKING - EMBALLAGE	24 X 500 G	12 X 1 KG	STUK - PIECE
------------------------	------------	-----------	--------------

E. Produits de Toiture

	Bitumen	Super	Butyl	Liquid	Reflex	Cold/Glue	Primer	Parabond Flex Seal	Parafix	Parafix EPMW+	
	PARAPHALT							ANDERE - AUTRES			
Op basis van - Sur la base de											
Bitumen - Bitumes	■	■		■	■	■	■				
Elastomeren - Elastomères		■									
Vezels - Fibres	■			■	■	■					
Hechtadditieven - Promoteurs d'adhésion							■				
Acrylaten - Acrylates								■			
Butyl			■		■						
Siliconen - Silicones										■	
Hybride polymeren - Polymères hybrides								■			
Toepassing - Application											
Voorbehandeling - Couche de fond							■				
Verlijming - Collage		■			■	■		■		■	
Beschermingherstelling - Protection/Réparation	■	■	■	■	■			■	■		
MATERIALEN - MATÉRIAUX											
Voegen & Naden - Joints & Raccords											
Voegen - Joints	■	■	■					■	■	■	
Dakrand - Bord de toit	■	■	■					■	■	■	
Schoorsteen - Cheminée	■	■	■					■	■	■	
Goten & lekkages - Gouttière & fuites	■	■	■					■	■	■	
Glas - Vitrage	■	■	■					■	■	■	
Dakbedekking - Toitures											
Laten - Ardoises	■	■	■	■	■		■	■	■	■	
Bitumen - Bitumes	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	
EPDM		■	■	■	■		■	■	■	■	
Dakpannen - Tuiles	■	■	■	■	■		■	■	■	■	
Golfplaten - Tôle ondulée	■	■	■	■	■		■	■	■	■	
Ondergronden - Surfaces											
Vochtige ondergronden - Surfaces humides		■	■	■				■	■	■	
Beton - Béton	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	
Steen - Briques	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	
Gevelsteen - Pierre de façade	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	
Metalen, zink - Métaux, zinc	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	

	Zeer geschikt Très approprié		Geschikt Approprié		Niet aangeraden Pas recommandé		Niet geschikt Pas approprié
--	---------------------------------	--	-----------------------	--	-----------------------------------	--	--------------------------------

4.2.7. ROOF REPAIR



Réparations toiture

Colle et mastic noir pour joint élastique à base de bitume et d'élastomères SBS, qui adhère sur pratiquement tous matériaux de construction, même sur surface humide et sous eau. Forme une pellicule lisse et reste flexible.

Colle pour membranes d'étanchéité bitumineuses, panneaux isolants... Rejointoiement étanche pour joints, soudures, solins, orifices d'écoulement, coupoles lumineuses, cheminées, gaines de ventilation, etc. Colmatage de fissures, réparations d'urgence par temps de pluie. Obturations de crevasses, cavités importantes, boursoufflures sur toitures en roofing.



COULEUR	EMBALLAGE	# PAR CARTON
Noir	Cartouche 310ml	12

4.2.9. EPDM KIT



Jointoyer & coller EPDM

Caoutchouc silicone neutre approprié pour le jointoyage, la finition et le collage de couverture EPDM*. Adhère sans primaire sur presque toutes les matières rencontrées dans le bâtiment, comme le béton, la brique, l'aluminium, l'acier...

* Vu la grande variété de membrane EPDM, des tests de compatibilité préalables sont nécessaires.



COULEUR	EMBALLAGE	# PAR CARTON
Noir	Cartouche 310ml	12

Paraphalt Liquid

Enduit semi-liquide renforcé par des fibres à base de bitume et caoutchouc. Rend étanche, répare et rénove les toitures. Adhère aussi sur surface mouillée.



KLEUR - COULEUR	BUS - BOÎTE 1 KG	BUS - BOÎTE 5 KG	BUS - BOÎTE 10 KG	BUS - BOÎTE 25 KG
zwart - noir	1400001N000023	1400001N000351	1400001N000108	1400001N000250
VERPAKKING - EMBALLAGE	12 X 1 KG	STUK - PIECE	STUK - PIECE	STUK - PIECE
# - PALETTE	360	96	44	22

Paraphalt Bitumen

Une masse noir à base de bitumes et caoutchouc, renforcée de fibres. Pour tous travaux de réparation sur toitures bitumineuses. Reste souple après durcissement.

KLEUR - COULEUR	KOKER - CARTOUCHE 310 ML
zwart - noir	0300003N013466
VERPAKKING - EMBALLAGE	25 X 310 ML
# - PALETTE	1200



Paraphalt Reflex

Produit liquide de couleur argentée employé comme couche réfléchissante et protectrice contre les rayons UV et autres dégradations atmosphériques. Protège contre la corrosion et la formation de mousse.



KLEUR - COULEUR	BUS - BOÎTE 1 KG	BUS - BOÎTE 5 KG	BUS - BOÎTE 10 KG	BUS - BOÎTE 25 KG
zilver - argentée	1400003N000024	1400003N000351	1400003N000108*	1400003N000250

*op bestelling en per volle batch - sur commande et par batch complet

VERPAKKING - EMBALLAGE	12 X 1 KG	STUK - PIECE	STUK - PIECE	STUK - PIECE
# - PALETTE	360	96	44	2222

Paraphalt Primer

Primaire et fixateur bitumineux à séchage rapide. Améliore l'adhérence du matériau de toiture.

	BUS - BOÎTE 5 KG	BUS - BOÎTE 10 KG
	1400004N000351	1400004N000108
VERPAKKING - EMBALLAGE	STUK - PIECE	STUK - PIECE
# - PALETTE	96	44



Paraphalt Cold Glue

Une colle à froid bitumineuse souple, renforcée par des fibres pour le collage de rouleaux de lamelles d'ardoise ou de granite sur une toiture existante. Forme une couche intermédiaire qui augmente l'imperméabilité.

	BUS - BOÎTE 5 KG
	1400005N000351
VERPAKKING - EMBALLAGE	STUK - PIECE
# - PALETTE	96



F. Primaires

Primer DL 2001

Primaire réactif contenant des solvants qui améliore l'adhérence de Detaflex et Parabond sur plusieurs surfaces.

KLEUR - COULEUR	BUS - BOÎTE 250 ML	BUS - BOÎTE 1 L
transp.	1600001T858246	1600001T858191
zwart - noir	1600001N860246	1600001N860191
VERPAKKING - EMBALLAGE	12 X 250 ML	8 X 1 L
# - PALETTE	324	216



Primer DL 783

Primaire pour les matériaux poreux et aussi alcalins. Les surfaces traitées peuvent être soumises à l'humidité constante sans danger d'émulsification.

	BUS - BOÎTE 250 ML	BUS - BOÎTE 1 L
	1600004N000246	1600004N000191
VERPAKKING - EMBALLAGE	26 X 250 ML	STUK - PIECE
# - PALETTE	520	50



Primer DL 435.10

Primaire améliorant l'adhésion pour les matériaux non-poreux, certaines matières synthétiques, peintures et céramique. Couche primaire pour silicones.

	BUS - BOÎTE 250 ML	BUS - BOÎTE 1 L
	1600008N000246	1600008N000191
VERPAKKING - EMBALLAGE	STUK - PIECE	STUK - PIECE
# - PALETTE	117	200



Parquet Primer

Primaire pour obtenir une adhésion optimale pour les colles parquet PU et MS. Renforce également les chapes. Peut être utilisé sur des supports poreux et des carrelages.

	BUS - BOÎTE 5 L
	1600011N000353
VERPAKKING - EMBALLAGE	STUK - PIECE
# - PALETTE	108



Parquet Primer WB

Primaire sans solvants à base d'acrylate pour obtenir une adhésion optimale pour les colles parquet PU et MS. Renforce également les chapes. Peut être utilisé sur des supports poreux et des carrelages. Sans solvants: ne donne pas d'odeur.

	BIDON 5 L
	1600012N000353
VERPAKKING - EMBALLAGE	STUK - PIECE
# - PALETTE	120



G. Nettoyants

1.4.1. SILICONE CLEANER



Pour silicone frais & joints sales

Nettoyant liquide, prêt à l'emploi, pour nettoyer des joints sales et pour l'enlèvement de résidus frais de silicones sur du verre, surfaces émaillées, faïence et céramiques, des métaux et beaucoup de matières synthétiques.

EMBALLAGE	# PAR CARTON
Flacon 500ml	12



Parasilico Cleaner

Spécialement conçu pour enlever les traces de silicone sur verre et PVC rigide. Peut aussi être appliqué comme dégraissant.

	SPUITBUS - AEROSOL 400 ML	BIDON 5 L	BIDON 25 L
	1500003N000326	1500003N000353	1500003N000253

VERPAKKING - EMBALLAGE	12 X 400 ML	STUK - PIECE	STUK - PIECE
# - PALETTE	720	120	26



1.4.9. UNIVERSAL CLEANER



Dégraissant - diluant - nettoyant

Un nettoyant très puissant pour enlever la colle superflue ainsi que les résidus de silicone de toutes sortes de surfaces.

S'utilise également pour diluer des colles à base de solvants et pour enlever toutes sortes de taches.

UNIVERSAL CLEANER est facile à appliquer.

EMBALLAGE	# PAR CARTON
Flacon 500ml	12



PVC Cleaner Soft

Produit de nettoyage pour éliminer des taches sur PVC blanc rigide et sur d'autres matières synthétiques. Ainsi que sur des métaux laqués.

SPUITBUS - AEROSOL 400 ML	BIDON 5 L	BIDON 25 L
1500001N000326	1500001N000353	1500001N000253

12 X 400 ML	STUK - PIECE	STUK - PIECE
720	120	26



PVC Cleaner 2575 Strong

Produit de nettoyage pour éliminer des taches sur PVC blanc rigide comme les fenêtres en PVC, stores...

SPUITBUS - AEROSOL 400 ML	BIDON 5 L	BIDON 25 L
1500013N000326	1500013N000353	1500013N000253

12 X 400 ML	STUK - PIECE	STUK - PIECE
720	120	26



ALU Cleaner Soft

Nettoyant pour enlever la poussière et la graisse des métaux laqués et non-laqués. Nettoyant puissant n'attaquant pas les laques.



ALU Cleaner Strong

Produit de nettoyage pour enlever la poussière et la graisse des métaux laqués et non-laqués. La possibilité existe que certaines laques sont attaquées pendant traitement prolongé. Le pouvoir nettoyant est si fort que des saletés peuvent être enlevées en quelques secondes.

BUS - BOÎTE 500 ML	BUS - BOÎTE 5 L	BIDON 25 L
1500015N000341	1500015N000353	1500015N000253

15 X 500 ML	STUK - PIECE	STUK - PIECE
720	120	26



BUS - BOÎTE 500 ML	BUS - BOÎTE 5 L	BIDON 25 L
1500014N000341	1500014N000353	1500014N000253

15 X 500 ML	STUK - PIECE	STUK - PIECE
720	120	26



ALU Cleaner Structure

Produit de nettoyage idéal pour usage sur des laques granulées.
Le produit n'attaque aucune surface et est spécialement conçu pour utilisation avec des silicones type oxime.



BUS - BOÎTE 500 ML	BUS - BOÎTE 5 L	BIDON 25 L
1500016N000341	1500016N000353	1500016N000253
15 X 500 ML	STUK - PIECE	STUK - PIECE
720	120	26



Silicone remover

Gel non toxique destiné à l'élimination des joints durcis.
Contient des solvants citriques naturels qui permettent l'élimination du silicone, du butyle, de l'acrylate et du PU, mais qui n'utilisent pas de substances agressives pour le support.



	BUS MET KWASTJE - BOÎTE PINCEAU 100 ML
	1500012N000100
VERPAKKING - EMBALLAGE	12 X 100 ML
# - PALETTE	2400



Paracleanex

Lingettes imprégnées d'une solution de détergent pour nettoyer les mains, l'outillage et les surfaces. Pour éliminer des taches fraîches de mastic, de mousse, de peinture, des résidus d'huile, lubrifiants... Légèrement abrasive d'un côté, douce de l'autre côté. La lingette laisse un parfum agréable d'agrumes et est enrichie d'éléments hydratants et calmants.



	BUS - BOÎTE 70 DOEKJES - LINGETTES
	1500021N000604
VERPAKKING - EMBALLAGE	6 STUKS - PIECES
# - PALETTE	396



Bio cleaner

Nettoyant naturel pour l'élimination de mastics en excès non durcis ainsi que pour nettoyer et dégraisser des supports divers. Sans danger pour toutes sortes de métaux. Ce nettoyant est sans danger pour l'utilisateur, sûr pour l'environnement et pour le matériel et a une odeur fraîche et un effet détersif important. Ne contient pas d'aromates et aucun hydrocarbure chloré et est entièrement biodégradable.

	SPUITFLES - FLACON SPRAY 500 ML
	1500024N000341
VERPAKKING - EMBALLAGE	12 X 500 ML



1.5.0. PERFECT JOINT

Liquide de lissage avec pulvérisateur

Liquide de lissage pour les mastics, prêt à l'emploi. Il ne faut pas diluer le produit.

PERFECT JOINT ne contient ni solvant ni acide et ne ronge pas la plupart des supports courants.



EMBALLAGE	# PAR CARTON
Flacon 500ml avec pulvérisateur	12



	DL 100 AFSTRIJKMIDDEL ONVERDUND - LIQUIDE DE LISSAGE NON-DILUÉ, BIDON 500 ML	DL 100 AFSTRIJKMIDDEL ONVERDUND - LIQUIDE DE LISSAGE NON-DILUÉ, BIDON 5 L	DL 100 AFSTRIJKMIDDEL KANT-EN-KLAAR - LIQUIDE DE LISSAGE PRÊT À L'USAGE, SPUITFLES - FLACON SPRAY 500 ML
	1900005D000074	1900005D000076	1900005D000022
VERPAKKING - EMBALLAGE	15 X 500 ML	STUK - PIECE	12 X 500 ML
# - PALETTE	720	120	576

Parafoam Remover

Décapant pour la mousse polyuréthane durcie.

	FLES - FLACON 500 ML
	0900006N000341
VERPAKKING - EMBALLAGE	15 X 500 ML
# - PALETTE	720



Parafoam Vaseline Spray

Apporte une pellicule non-acide contre la rouille et le collage de la bouteille sur l'adaptateur du pistolet NBS.

	BUS - BOMBE 400 ML
	0900007N000037
VERPAKKING - EMBALLAGE	12 X 400 ML



H. Mortier Chimique

6.1.1. CHEMICAL FIXATION



Pierre creuse & pleine

Mortier méthacrylique sans styrène pour tous types de fixation sans contrainte, utilisable sur support sec et humide. Convient pour corps creux et plein. Fixation de tiges, rampes, volets, balcons...

CHEMICAL FIXATION ne se rétracte pas, prise rapide. A appliquer avec un pistolet manuel standard. Livré avec deux embouts mélangeur par cartouche.

Avec témoin de pose: la résine bleue devient grise une fois durcie.



EMBALLAGE	# PAR CARTON
Cartouche 280ml	12



6.1.2. CHEMICAL FIXATION BOX

Box en plastic avec 24 cartouches CHEMICAL FIXATION et 48 embouts mélangeur.

EMBALLAGE
BOX



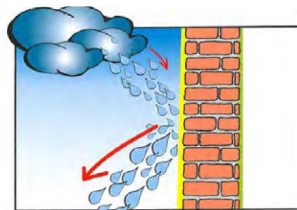
I. Hydrofuges

Qu'est-ce qu'un hydrofuge?

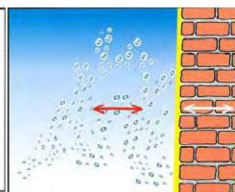
Les produits imperméabilisants ont pour but de rendre les surfaces minérales hermétiques à l'eau tout en les laissant perméables à la vapeur d'eau.

Les hydrofuges doivent répondre aux propriétés suivantes :

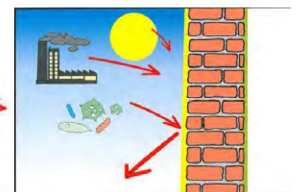
- Moins d'infiltration d'eau
- Conservation de la perméabilité à la vapeur d'eau
- Bonne résistance aux alcalis
- Résistance aux intempéries, à la pollution de l'air et aux micro-organismes
- Conservation sur les surfaces traitées de l'apparence d'origine



Waterafstotend
Imperméable



Waterdampdoorlatend
Perméable à la vapeur d'eau



Duurzaam
Solide

Parafuge Facade

Hydrofuge à base de siloxane pour le traitement des façades. Protège aussi contre la pollution, le gel et les mousses. Garde l'aspect original de la surface et réalise une barrière durable.



	BUS - BOÎTE 1 L	BUS - BOÎTE 5 L	BUS - BOÎTE 25 L
	1700003N000191	1700003N000353	1700003N000253

VERPAKKING - EMBALLAGE	12 X 1 L	STUK - PIECE	STUK - PIECE
# - PALETTE	384	120	26



Parafuge Inject F

Hydrofuge à base de siloxane pour éliminer l'humidité ascensionnelle. Le produit forme une zone hydrofuge dans le mur qui empêche l'ascension de l'humidité.



	BUS - BOÎTE 1 L	BUS - BOÎTE 5 L	BUS - BOÎTE 25 L
	1700001N000191	1700001N000353	1700001N000253

VERPAKKING - EMBALLAGE	12 X 1 L	STUK - PIECE	STUK - PIECE
# - PALETTE	384	120	26



Parafuge Inject G

Crème d'injection à base de silane-siloxane, spécialement conçue pour le traitement de l'humidité ascensionnelle. Le produit forme une barrière durable contre l'eau.



	KOKER - CARTOUCHE 310 ML 1700041N000033*	WORST - POCHE 600 ML 1700041N000044
--	---	--

*op bestelling - sur commande

VERPAKKING - EMBALLAGE	12 X 310 ML	12 X 600 ML
# - PALETTE	1248	720

Cales Synthétiques NDR



Niet gedraineerd Non drainée

	LENGTE - LONGUEUR 80 MM
8 x 1 mm, zwart - noir	080002A000404
8 x 2 mm, rood - rouge	080002A000406
8 x 3 mm, groen - vert	080002A000408
8 x 4 mm, geel - jaune	080002A000410
8 x 5 mm, blauw - bleu	080002A000413
10 x 1 mm, zwart - noir	080002A000024
10 x 2 mm, rood - rouge	080002A000027
10 x 3 mm, groen - vert	080002A000030
10 x 4 mm, geel - jaune	080002A000032
10 x 5 mm, blauw - bleu	080002A000033
14 x 1 mm, zwart - noir	080002A000061
14 x 2 mm, rood - rouge	080002A000062
14 x 3 mm, groen - vert	080002A000063
14 x 4 mm, geel - jaune	080002A000064
14 x 5 mm, blauw - bleu	080002A000065
16 x 1 mm, zwart - noir	080002A000090
16 x 2 mm, rood - rouge	080002A000091
16 x 3 mm, groen - vert	080002A000092
16 x 4 mm, geel - jaune	080002A000093
16 x 5 mm, blauw - bleu	080002A000094
20 x 1 mm, zwart - noir	080002A000115
20 x 2 mm, rood - rouge	080002A000120
20 x 3 mm, groen - vert	080002A000128
20 x 4 mm, geel - jaune	080002A000132
20 x 5 mm, blauw - bleu	080002A000135
22 x 1 mm, zwart - noir	080002A000144
22 x 2 mm, rood - rouge	080002A000146
22 x 3 mm, groen - vert	080002A000148
22 x 4 mm, geel - jaune	080002A000150
22 x 5 mm, blauw - bleu	080002A000152
24 x 1 mm, zwart - noir	080002A000161
24 x 2 mm, rood - rouge	080002A000163
24 x 3 mm, groen - vert	080002A000165
24 x 4 mm, geel - jaune	080002A000167
24 x 5 mm, blauw - bleu	080002A000169
26 x 1 mm, zwart - noir	080002A000197
26 x 2 mm, rood - rouge	080002A000199
26 x 3 mm, groen - vert	080002A000201
26 x 4 mm, geel - jaune	080002A000202
26 x 5 mm, blauw - bleu	080002A000204
28 x 1 mm, zwart - noir	080002A000209
28 x 2 mm, rood - rouge	080002A000210
28 x 3 mm, groen - vert	080002A000211
28 x 4 mm, geel - jaune	080002A000212
28 x 5 mm, blauw - bleu	080002A000213
30 x 1 mm, zwart - noir	080002A000221
30 x 2 mm, rood - rouge	080002A000224
30 x 3 mm, groen - vert	080002A000228
30 x 4 mm, geel - jaune	080002A000232
30 x 5 mm, blauw - bleu	080002A000240
32 x 1 mm, zwart - noir	080002A000260
32 x 2 mm, rood - rouge	080002A000261
32 x 3 mm, groen - vert	080002A000262
32 x 4 mm, geel - jaune	080002A000263
32 x 5 mm, blauw - bleu	080002A000264
34 x 1 mm, zwart - noir	080002A000267
34 x 2 mm, rood - rouge	080002A000268
34 x 3 mm, groen - vert	080002A000269
34 x 4 mm, geel - jaune	080002A000270
34 x 5 mm, blauw - bleu	080002A000271



VERPAKKING - EMBALLAGE	1000 STUKS - PIECES
------------------------	---------------------

Cales Synthétiques DR

Cales drainée en plastique dur pour un vitrage isolant avec une durée de vie longue.

	LENGTE - LONGUEUR 80 MM
22 x 3 mm, groen - vert	0800001A000148
22 x 4 mm, geel - jaune	0800001A000150
22 x 5 mm, blauw - bleu	0800001A000152
26 x 3 mm, groen - vert	0800001A000201
26 x 4 mm, geel - jaune	0800001A000202
26 x 5 mm, blauw - bleu	0800001A000204

VERPAKKING - EMBALLAGE	1000 STUKS - PIECES
------------------------	---------------------



Cales fourchettes

Cales synthétiques pour trouver l'épaisseur exacte par pliage.

Peut être réutilisée.

	BREEDTE - LARGEUR 30 MM	BREEDTE - LARGEUR 52 MM	BREEDTE - LARGEUR 52 MM
40 x 1 mm	0800003A000235		
40 x 2 mm	0800003A000236		
40 x 3 mm	0800003A000237		
40 x 4 mm	0800003A000238		
40 x 5 mm	0800003A000239		
65 x 1 mm		0800003A000373	
65 x 2 mm		0800003A000375	
65 x 3 mm		0800003A000376	
65 x 4 mm		0800003A000377	
65 x 5 mm			0800003A000378
65 x 6 mm			0800003A000379
65 x 8 mm			0800003A000380
65 x 10 mm			0800003A000374

VERPAKKING - EMBALLAGE	1000 STUKS - PIECES	1000 STUKS - PIECES	500 STUKS - PIECES
------------------------	---------------------	---------------------	--------------------



Cales en bois

Cales en bois de hêtre qui conviennent aux normes correspondantes. Les cales sont résistantes à l'eau et les couleurs sont inaltérables. Les cales sont traitées de produits pour combattre la pourriture. Longueur 80 mm.

	BREEDTE - LARGEUR 12 MM	BREEDTE - LARGEUR 15 MM	BREEDTE - LARGEUR 18 MM	BREEDTE - LARGEUR 20 MM
1 mm, natuur - nature	0800004A000043	0800004A000068*	0800004A000098*	0800004A000116*
2 mm, rood - rouge	0800004A0000205	0800004A000072	0800004A000101	0800004A000121
3 mm, groen - vert	0800004A000053	0800004A000077	0800004A000103	0800004A000130
4 mm, geel - jaune	0800004A000055	0800004A000080	0800004A000105	0800004A000133
5 mm, blauw - bleu	0800004A000057	0800004A000082	0800004A000107	0800004A000136
6 mm, zwart - noir				0800004A000139

VERPAKKING - EMBALLAGE	200 STUKS - PIECES	100 STUKS - PIECES	100 STUKS - PIECES	100 STUKS - PIECES
------------------------	--------------------	--------------------	--------------------	--------------------

	BREEDTE - LARGEUR 22 MM	BREEDTE - LARGEUR 24 MM	BREEDTE - LARGEUR 26 MM	BREEDTE - LARGEUR 28 MM
1 mm, natuur - nature	0800004A000145*	0800004A000162*	0800004A000198*	
2 mm, rood - rouge	0800004A000147	0800004A000164	0800004A000200	0800004A000210
3 mm, groen - vert	0800004A000149	0800004A000166	0800004A000208	0800004A000211
4 mm, geel - jaune	0800004A000151	0800004A000168	0800004A000203	0800004A000212
5 mm, blauw - bleu	0800004A000153	0800004A000170	0800004A000205	0800004A000213
6 mm, zwart - noir	0800004A000155	0800004A000172	0800004A000207	

VERPAKKING - EMBALLAGE	100 STUKS - PIECES	100 STUKS - PIECES	100 STUKS - PIECES	100 STUKS - PIECES
------------------------	--------------------	--------------------	--------------------	--------------------

	BREEDTE - LARGEUR 30 MM
1 mm, natuur - nature	0800004A000221*
2 mm, rood - rouge	0800004A000225
3 mm, groen - vert	0800004A000229
4 mm, geel - jaune	0800004A000233
5 mm, blauw - bleu	0800004A000241
6 mm, zwart - noir	0800004A000249

VERPAKKING - EMBALLAGE	100 STUKS - PIECES
------------------------	--------------------

Sur Demande



*Verpakt per 200 st - Emballé par 200 pcs

K. Bandes Mousses Adhésives

Quickband

Ruban en mousse PVC, cellules fermées, adhésive une face, bonne stabilité mécanique. Enroulé sur mandrins.

VERPAKKING - EMBALLAGE	
9 x 10 mm	6 X 75 m
15 x 10 mm	6 X 50 m
15 x 15 mm	6 X 35 m



Paraplast Normal

Mousse polyéthylène renforcée à cellules fermées et avec film protecteur, adhésive une face. Peut servir aussi bien pour les châssis aluminium et les châssis bois ou PVC.

VERPAKKING - EMBALLAGE	
9 x 2 mm, grijs - gris	48 x 50 m
9 x 3 mm, grijs - gris	40 x 50 m
9 x 4 mm, grijs - gris	26 x 50 m
9 x 5 mm, wit - blanc	48 x 50 m
9 x 5 mm, grijs - gris	48 x 50 m
12 x 5 mm, grijs - gris	36 x 50 m
25 x 10 mm, grijs - gris	40 x 5 m



Paraplast Super

Mousse polyéthylène renforcée, à cellules fermées, sans film protecteur, adhésive une face.

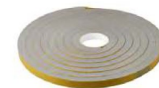
VERPAKKING - EMBALLAGE	
9 x 2 mm, wit - blanc	26 x 100 m
9 x 2 mm, grijs - gris	26 x 100 m
9 x 3 mm, wit - blanc	20 x 100 m
9 x 3 mm, grijs - gris	20 x 100 m
9 x 4 mm, wit - blanc	16 x 100 m
9 x 4 mm, grijs - gris	16 x 100 m
9 x 5 mm, wit - blanc	22 x 50 m
9 x 5 mm, grijs - gris	22 x 50 m
9 x 6 mm, grijs - gris	21 x 50 m
9 x 9 mm, grijs - gris	24 x 25 m
10 x 10 mm, grijs - gris	20 x 25 m
12 x 2 mm, grijs - gris	20 x 100 m
12 x 3 mm, grijs - gris	16 x 100 m
12 x 4 mm, grijs - gris	12 x 100 m
15 x 3 mm, wit - blanc	12 x 100 m
15 x 3 mm, grijs - gris	12 x 100 m



Pressband P.U.

Fond de joint polyuréthane cellules ouvertes, adhésif une face non filmé.

VERPAKKING - EMBALLAGE	
10 x 10 mm	80 X 10 m
10 x 15 mm	50 X 10 m
15 x 15 mm	35 X 10 m



Pressband Acryl

Bande mousse imprégnée acrylique, adhésive une face pré-comprimée, grise. Idéal pour applications dans la construction de fenêtres, technique de façades, construction intérieure et toiture. Etanche au vent et à la pluie battante jusqu'à 300 Pa.

VERPAKKING - EMBALLAGE	
10 x 10 mm	30 X 18 m
15 x 10 mm	20 X 18 m
15 x 15 mm	20 X 12 m
20 x 15 mm	15 X 12 m



Joint rond cellules ouvertes

Fond de joint mousse polyéther, cellules ouvertes. Après compression le produit se restaure dans sa forme originale. Idéal pour des joints stationnaires. En cas de compression de 10% une bonne insonorisation est obtenue et à 30% on obtient un joint étanche à l'eau et au vent.

VERPAKKING - EMBALLAGE	
Ø 15 mm	250 x 1 m
Ø 20 mm	200 x 1 m
Ø 25 mm	100 x 1 m
Ø 30 mm	100 x 1 m
Ø 40 mm	50 x 1 m



Joint rond cellules fermées

Fond de joint mousse polyéthylène, cellules fermées. Conçu pour remplir des joints statiques ou de dilatation. Idéal pour des joints de dilatations dans des murs, joints de carrelage et de sol et des joints entre éléments préfabriqués.

VERPAKKING - EMBALLAGE	
Ø 6 mm, vol - plein	1500 m
Ø 8 mm, vol - plein	900 m
Ø 10 mm, vol - plein	600 m
Ø 13 mm, vol - plein	400 m
Ø 15 mm, hol - creux	250 m
Ø 20 mm, hol - creux	150 m
Ø 25 mm, hol - creux	100 m
Ø 30 mm, hol - creux	80 m



Mirofix

Mousse auto-adhésive double-face blanche en PE avec prise forte immédiate, protégée par un papier siliconé qui à pour avantage de ne pas s'allonger lors de la pose. Idéal pour la pose de miroirs ou des plaques de PVC expansé haute densité en combinaison avec Parabond 600.

VERPAKKING - EMBALLAGE	
0,8 x 12 mm	26 x 66 m
0,8 x 19 mm	16 x 66 m
0,8 x 25 mm	12 x 66 m
0,8 x 30 mm	10 x 66 m
1,6 x 12 mm	26 x 33 m
1,6 x 19 mm	16 x 33 m
1,6 x 25 mm	12 x 33 m
3,2 x 12 mm	26 x 33 m
3,2 x 19 mm	16 x 33 m



Croisifix

Bande PE noir autocollante double-face avec prise immédiate moyenne permettant de corriger la pose. Avec film protecteur synthétique difficilement déchirable. Idéal pour la pose de croisillons.

VERPAKKING - EMBALLAGE	
0,8 x 12 mm	26 x 66 m
0,8 x 19 mm	16 x 66 m
0,8 x 25 mm	12 x 66 m
0,8 x 30 mm	10 x 66 m



Alufoil

Feuille aluminium autocollante pour étancher les tuyauteries d'air, etc. ainsi que pour étancher un des côtés des panneaux sandwiches.

VERPAKKING - EMBALLAGE	
0,03 x 25 mm	48 x 50 m
0,03 x 38 mm	28 x 50 m
0,03 x 48 mm	24 x 50 m
0,03 x 100 mm	3 x 50 m



Anti Dust Tape

Autocollant protecteur contre le salissement des panneaux sandwiches polycarbonates et polyacrylates, avec drainage d'air. Est utilisé dans la construction de vérandas.

VERPAKKING - EMBALLAGE	
25 mm	60 x 33 m
38 mm	42 x 33 m



Topband

Mousse précomprimée à base de polyester/polyuréthane, imprégnée avec une dispersion d'acrylate. Est universellement utilisable dans le bâtiment pour étancher des joints. Etanchéité au vent et à la pluie battante jusqu'à 600 Pa.

VERPAKKING - EMBALLAGE	
10 mm - 1,5-2,5 (10 x 10 mm*)	16 x 24 m
10 mm - 2-4 (10 x 15 mm*)	16 x 24 m
10 mm - 3-7 (10 x 20 mm*)	16 x 15 m
15 mm - 1,5-2,5 (15 x 10 mm*)	10 x 24 m
15 mm - 2-4 (15 x 15 mm*)	10 x 24 m
15 mm - 3-7 (15 x 20 mm*)	10 x 15 m
15 mm - 4-9 (15 x 30 mm*)	10 x 15 m
20 mm - 2-4 (20 x 15 mm*)	8 x 24 m
20 mm - 3-7 (20 x 20 mm*)	8 x 15 m
20 mm - 5-12 (20 x 40 mm*)	8 x 10 m



Superfix

Une bande mousse acrylique autocollante double-face et transparente couverte avec un film liner PE en rouge. Pour des assemblages exigeant des forces adhésives très élevées ('high tack').

VERPAKKING - EMBALLAGE	
1 x 12 mm	68 x 33 m
1 x 19 mm	43 x 33 m
1 x 25 mm	32 x 33 m
1 x 38 mm	21 x 33 m



L. Bandes d'Étanchéité

Paraform 20

Bande d'étanchéité à base de butyle, noir.

VERPAKKING - EMBALLAGE	
Ø 6	22 X 8 M
Ø 8	22 X 6 M
Ø 9,5	16 X 6 M
Ø 13	16 X 4 M



Paraband BT

Bande d'étanchéité autocollante à froid à base de butyle et alu.
Adhésion exceptionnelle, même par température froide.



VERPAKKING - EMBALLAGE	
50 mm x 0,7 mm	12 x 10 m
75 mm x 0,7 mm	8 X 10 M
100 mm x 0,7 mm	6 x 10 m
150 mm x 0,7 mm	4 X 10 M
200 mm x 0,7 mm	3 x 10 m
300 mm x 0,7 mm	2 x 10 m



Geotextile

Un tissu de renfort pour les joints et fissures en
accompagnement de l'application du Parabond Flex Seal.

ROL - ROULEAU 25 M	
15 cm	1400019A000088

VERPAKKING - EMBALLAGE	STUK - PIECE
# - PALETTE	506



Paraband W Interior

Membrane fermée à la diffusion de vapeur, pour les joints de
fenêtres intérieurs, avec 1 bande autocollante, rose.



VERPAKKING - EMBALLAGE	
100 mm	4 X 30 M
150 mm	2 X 30 M
200 mm	2 X 30 M
250 mm	1 X 30 M
300 mm	1 X 30 M



Paraband W Exterior

Membrane ouverte à la diffusion de vapeur, pour les joints de
fenêtres extérieurs, avec 1 bande autocollante, blanc.



VERPAKKING - EMBALLAGE	
100 mm	4 X 30 M
150 mm	2 X 30 M
200 mm	2 X 30 M
250 mm	1 X 30 M
300 mm	1 X 30 M



M. Outillage et divers

Pistolet NBS

Pistolet pour appliquer la mousse polyuréthane mono composante. Avec réglage pour un dosage parfait. Différentes modèles: solide, léger ou avec buse longue pour des joints difficiles à atteindre.



STANDAARD NBS PISTOOL - PISTOLET NBS STANDARD 0900003N000604	ECONOMISCH NBS PISTOOL - PISTOLET NBS ECONOMIQUE 0900703N000604
--	---

Sagola
Classic 418



Pistolets manuels



ZWAAR OPEN HANDPISTOOL -
PISTOLET MANUEL LOURD
1900001D000005



EASIFLOW (COX) MET -
AVEC PRD*
1900001D000008



HANDSKELETPISTOOL PROFESSIONAL -
PISTOLET SOUELETTE PROFESSIONAL 310 ML
1900001D000046



POWERFLOW (COX) COMBI 400 ML
1900001D000153



POWERFLOW (COX) COMBI 600 ML
1900001D000011



Pistolets sur batterie



PANASONIC 7,2 V, 2 BATTERIEN -
BATTERIES
1900001D000144



PANASONIC 14,4 V, 1 BATTERIJ -
BATTERIE
1900001D000146

Pistolets pneumatiques



AIRFLOW (COX) KOKER -
CARTOUCHE 310 ML
1900002D000002



AIRFLOW (COX) WORST -
POCHE 600 ML
1900002D000003



AIRFLOW (COX) WORST -
POCHE 400 ML
1900002D000005



JETFLOW 3 (COX) KOKER -
CARTOUCHE 310 ML
1900002D000032



JETFLOW 3 (COX) WORST -
POCHE 600 ML
1900002D000033

Embouts



V-NOZZLE
EMBOUT V
1900003D000007



STOFZUIGERNOZZLE
EMBOUT ASPIRATEUR
1900003D000019



ADAPTER
ADAPTATEUR
1900003D000014



TOP VOOR COX PISTOOL -
EMBOUT POUR PISTOLET COX
N000001N000604



TUSSENSTUK 45° TOP 175 MM -
ENTRETOISE 45° EMBOUT 175 MM
1900005D000002



STANDAARD TOP VOOR KOKERS -
EMBOUT STANDARD POUR
CARTOUCHES
1900003D795001



STANDAARD TOP VOOR WORSTEN -
EMBOUT STANDARD POUR POCHE
1900003D796001



INJECTIESPUITMOND -
TUBE D'INJECTION
1900003D000022

10 STUKS - PIECES

10 STUKS - PIECES

900 STUKS - PIECES

STUK - PIECE

10 STUKS - PIECES

STUK - PIECE

STUK - PIECE

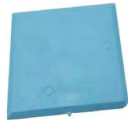
STUK - PIECE

Divers



SOLOCLAMP 150 (COX)
1900004D000002

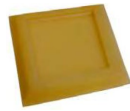
STUK - PIECE



PARASILICO CC AFSTRIJKPALET -
PALETTE À LISSER

1900005D0000004

STUK - PIECE



PALU, TEFLON AFSTRIJKPALET -
PALETTE À LISSER

1900005D0000005

STUK - PIECE



AFSTRIJKPALET -
PALETTE À LISSER 3 IN 1: 11 MM -
14 MM - 17 MM

1900005D0000026

STUK - PIECE



QUICKCUTTER

1900005D0000006

STUK - PIECE

DL Silicone Spray

Lubrifiant à base de silicone pour la lubrification de tout mécanisme sensible. Prévention du séchage de caoutchouc et brillance des plastiques et vinyles. Anticorrosion et imperméabilité. Lubrifiant à base de silicone pour la lubrification de tout mécanisme sensible. Prévention du séchage de caoutchouc et brillance des plastiques et vinyles. Anticorrosion et imperméabilité.

SPUITBUS -
AÉROSOL 600 ML

2000002D0000001

6 X 600 ML



DL Egaline

Mortier de nivellement rapide pour usage intérieur. Ne contient pas de graines et permet d'appliquer des couches très fines et d'obtenir une surface lisse.

ZAK - SAC 20 KG

2000025D0000001



DL Egaline Primer

Primaire d'adhérence à séchage rapide, appliqué comme couche de fond sur des supports non absorbants et lisses ou comme primaire d'adhérence pour le DL Egaline en cas d'égalisation couche-sur-couche.

BIDON 5 L

2000025D0000002



DL Bitumen Spray

Protection de e.a. fenêtres en bois. Résistant aux intempéries. Insonorisant. Reste souple.

SPUITBUS - AÉROSOL 400 ML

2000027D0000001

6 X 400 ML

