



7

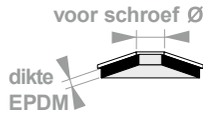
| afdichting | dichtingsbanden | vulstroken | siliconen |



AFWIKKELAAR	07-15	MOUSSACRYL PC 600 ZWART	07-17
ALU-FOLIE TAPE T303	07-26	MOUSSACRYL PC GRIJS STANDARD	07-18
BAND M0	07-15	MOUSSAFOAM GRIJS	07-19
CAPACH 5	07-06	MOUSSAVICQ	07-21
CAPACH 5 L & XL	07-06	MOUSSAVICQ ÉCO	07-20
CAPACH 6	07-06	NÉO-ÉLASTO SH 60	07-05
CAPACH 6 - 3/8"	07-07	PEKRONDEL BITURAC	07-04
CAPACH 25	07-07	PIPESIL	07-29
CAP C	07-08	PLASTIFOAM	07-27
CAPZAC	07-08	PLASTIFOAM "ÉCOPRO"	07-27
COBAND	07-26	PLASTIKA	07-05
EPDM	07-24	POINCO P	07-10
EPDM VOORGESNEDEN	07-24	PU-LIJM	07-33
ETANCO 51 CAP "TR"	07-09	PURFOAM PISTOOL	07-34
ETANCO-CLIP 417	07-09	PURFOAM REINIGER	07-34
ETANCO-CLIP 418	07-08	PURFOAM SPUITMOND	07-34
ETANCOPAST	07-25	PU SCHUIM PITBULL	07-33
GLR PU	07-32	R.É.A.C.	07-05
GOLFBAND	07-14	RING-CLIP	07-09
GRÉCA	07-05	SILICOON COLOR	07-30
GRILLCO - G.O.	07-13	SUPER ETANCOPAST	07-25
KLEEFBAND PRÉ-FIX	07-27	VERBINDINGSTAPE	07-15
LRC	07-23	VULCA / AL	07-03
LRC ÉCO	07-22	VULCA - D.E. / AL	07-04
LR COL	07-32	VULCA - D.E. / IN A2	07-04
LR CRYL	07-31	VULCA / GA	07-03
LR SIL 402	07-30	VULCA / IN A2	07-03
LR STONE	07-31	VULSTROOK G.O. GEVENTILEERD	07-13
LR WATERJOINT	07-29	VULSTROOK HD HOGE DENSITEIT	07-13
LR WATER SEAL	07-28	VULSTROOK KAM	07-14
MOUSSACRYL PC 600 GRIJS	07-16	VULSTROOK PROFIEL	07-12

onder de kop van de bevestiging

metalen dichtingsringen + gevulcaniseerd EPDM



Ø ext.	voor schroef Ø	EPDM	roestvrij austenitisch staal A2 aisi 304 / EPDM / grijs gevulcaniseerd		aluminium legering / EPDM / grijs gevulcaniseerd		gegalvaniseerd staal / EPDM / grijs gevulcaniseerd	
			VULCA / IN A2		VULCA / AL		VULCA / GA	
			VE	code	VE	code	VE	code
14	4,8 - 5,5	1,7	100	299 433	100	299 438	100	299 425
14	6,5	2	100	299 658	100	605 008	100	299 647
16	4,8 - 5,5	2	100	299 515	1 00	299 522	100	299 509
16	6,5	2	100	299 660	100	299 670	100	299 650
19	5,5	2					100	299 504
19	5,5	3	100	605 009	100	299 526		
19	6,5	2	100	299 830	100	299 700	100	299 680
19	6,5	3	100	605 010				
19	8	2	100	299 840	100	299 710	100	299 690
22	6,5	2	100	1 299 845 *				
22	6,5	3	100	1 299 846 *				
25	5,5	2					100	299 533
25	5,5	3			100	299 702		
25	6,5	2	100	299 850	100	299 730	100	299 910
25	8	2	100	299 860	100	299 740	100	299 920
29	6,8	2	100	1 299 870				
29	6,8	2			100	1 299 873		
45	6,5	2			bulk	1 299 875		

* rvs A4

onder de kop van de bevestiging

metalen dichtingsring met dubbele dichting + ge vulcaniseerd EPDM



voor schroef Ø



Ø ext.	voor schroef Ø	roestvrij austenitisch staal A2 aisi 304 / EPDM ge vulcaniseerd		aluminium legering / EPDM ge vulcaniseerd	
		VULCA - D.E. / RVS A2		VULCA - D.E. / AL	
		VE	code	VE	code
16	6,5			100	299 540
19	6,5	100	299 550	100	299 580
25	6,5	100	299 610		

onder de kop van de bevestiging

metalen dichtingsringen - metalen kloksluitschelp - EPDM



Ø ext.	Ø gat	roestvrij austenitisch staal A2 aisi 304 / EPDM	
		KLOKSLUITSCHELP / RVS A2	
		VE	code
25	6	100	339 716
25	8,5	100	339 085

▶ ideaal op vezelcementpanelen

dichtingsring voor vezelcement golfplaat

gegalvaniseerd staal / bitume



Ø ext.	Ø gat	gegalvaniseerd staal	
		PEKRONDEL BITURAC	
		VE	code
30	8,5	100	299 988
22	8,5	100	299 985

onder de ruit

elastomeer EPDM shore 60

NÉO-ÉLASTO SH 60

Ø ext.	Ø gat	dikte	VE	code
12,5	3,5	3,5	100	417 520
14	6	2	100	417 260
20	5	3	100	417 380
20	6	3	100	417 390
20	7	3	100	417 400
20	8	3	100	417 410
25	6	3	100	417 469
25	7	3	100	417 477

onder de ruit

waterdichtingsringen - te gebruiken op voorgelakte profielplaten



elastomeer EPDM shore 60

PLASTIKA

Ø ext.	Ø gat	dikte	VE	code
22	5,5	3	100	401 280
22	6,5	3	100	401 270
22	7,5	3	100	401 260

► zijde met opstaande lip en rand komt tegen de profielplaat, dus vlakke zijde van de ring tegen onderkant ruit

onder de ruit

met opstaande kraag - te gebruiken op voorgelakte profielplaten



elastomeer EPDM shore 60

R.É.A.C.

Ø ext.	Ø gat	hoogte	voor Ø gat ruit	VE	code
19	6,5	11	8,5	100	401 300
19	8,5	11	10	100	401 302

► ruit gemonteerd met R.É.A.C.

onder de ruit

dichtingsring voor GRECA pvc platen van ONDEX



pvc

GRÉCA

Ø ext.	Ø gat	dikte	VE	code
22	5	5	100	401 220

gekleurd kunststof afdekkapje

voor schroef zeskantkop 8 mm + rondsel. Ø16 max



polyethyleen

CAPACH 5

voor zeskantkop	Ø rd. max	VE	code
8	16	100	416 140

gekleurd kunststof afdekkapje

voor schroef zeskantkop 8 mm / rondsel Ø19 of Ø25



polyethyleen

CAPACH 5 L & XL

voor zeskantkop	Ø rd. max	VE	code
8	19	1000	1 416 142
8	25	100	1 416 141

gekleurd kunststof afdekkapje

voor schroef zeskantkop 10 mm + rondsel Ø19 max



polyethyleen

CAPACH 6

voor zeskantkop	Ø rd. max	VE	code
10	19	100	416 150

gekleurd kunststof afdekkapje

voor schroef zeskantkop 3/8" + rondsel Ø19 max

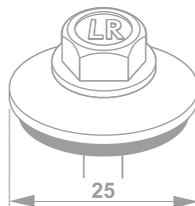


polyethyleen	
CAPACH 6 - 3/8"	
voor zeskantkop	Ø rd. max
3/8"	19
3/8"	19

voor zeskantkop	Ø rd. max	VE	code
3/8"	19	1000	1 416 150
3/8"	19	100	1 416 151

gekleurd kunststof afdekkapje

voor schroef zeskantkop 10 mm + rondsel Ø25 max



polyethyleen	
CAPACH 25	
voor zeskantkop	Ø rd. max
10	25

voor zeskantkop	Ø rd. max	VE	code
10	25	100	416 200

gekleurd kunststof afdekkapje

voor schroef met zeskantkop 12 mm



polyethyleen

CAPZAC

voor zeskantkop

VE

code

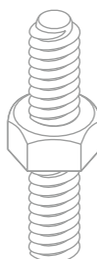
12

100

401 020

gekleurd kunststof afdekkapje

voor draadstang en haakbout



polyethyleen

CAP C

voor draadstang Ø

VE

code

7

100

413 010

8

100

413 020

► kleur: wit - grijs

gekleurd kunststof afdekkapje

te gebruiken met ring-clip



polyethyleen

ETANCO-CLIP 418

voor kop TH

VE

code

10 - 12

100

413 810

gekleurd kunststof afdekkapje

te gebruiken met ring-clip



			polyethyleen	
			ETANCO-CLIP 417	
bevestigings Ø			VE	code
7 - 8			100	413 410

► hoogte van dit kapje: +/-21,4 mm (buitenkant) +/-18,5 mm (binnenkant)

ring-clip voor Etanco-clip 417 & 418



			polyurethaan	
			RING-CLIP	
Ø opening			VE	code
6			100	401 090
7			100	401 100
8			100	401 110

steuning met kapje voor vezelcement golfplaat

kapje gehecht aan de ring - kleur zwart



			polyethyleen zwart	
			ETANCO 51 CAP "TR"	
Ø ext.	Ø gat	dikte	VE	code
31	8,4	13	100	401 050

beschermkap voor schroefpunten



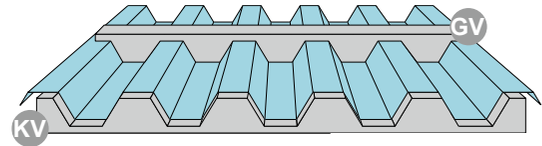
pvc wit

POINCO P

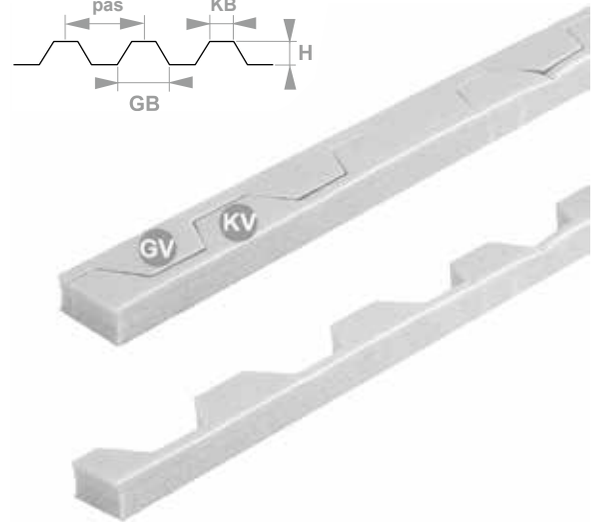
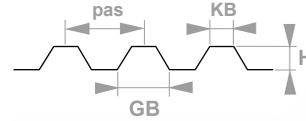
model	Ø ext.	L	voor schroef Ø	VE	code
Poinco P4	7	25	4,8 / 5,5	500	402 103
Poinco P6	9	25	6,3 / 6,5	500	402 102

vulstroken voor geprofileerde trapezoidale platen

polyetheleen - vraag naar onze verschillende vulstroken



GV = grote vulling - KV = kleine vulling - KB = kleine basis - GB = grote basis



vulstroken en vulblokken voor:

- ▶ wandplaten
- ▶ dakplaten
- ▶ sandwichpanelen
- ▶ steeldeckplaten
- ▶ staalplaatbetonvloer

Voor de meeste merken op de markt:



bij bestelling gelieve de volgende gegevens te verstrekken:

- ▶ merk plaat of paneel?
- ▶ dakplaat of wandplaat? welk type?
- ▶ kleine vulling (KV) of grote vulling (GV)?
- ▶ kleur: grijs of wit?
- ▶ standaard 25 mm breed of breder (+/-50 mm)?
- ▶ vulstrook of losse vulblokken?
- ▶ standaard PE schuim of andere kwaliteit (vb. rotswol)?
- ▶ zelfklevend of niet (basiszijde of geprofileerde zijde speciëren)?

vulstroken voor golfplaten sinusoidale golf of ronde golf



polyethyleen

VULSTROOK
PROFIEL: GV=KV
/ PE

profiel bedekking	aantal golven	profiel	pas	H	breedte	VE (m)	code
sinusoïdale golf							
P.O. 76 x 18	11	symmetrisch	76	18	25	25	1 422 019
G.O. 177 x 51	5	symmetrisch	177	51	25	25	1 422 003
130/30	8	symmetrisch	130	30	25	50	1 422 031

KV: kleine vulling - GV: grote vulling

- ▶ geslotencellig polyethyleenschuim
- ▶ U.V.-bestendig, rotvrij, CFC-vrij
- ▶ dichtheid 30 kg/m³
- ▶ gebruikstemperatuur: -80°C tot +80°C
- ▶ kleur: wit of grijs
- ▶ zelfklevende basiszijde of profielzijde mogelijk
- ▶ standaard 25 mm breed, 50 mm breedte op aanvraag leverbaar
- ▶ rotswol kwaliteit eveneens verkrijgbaar

versterkte vulstrookpolypropyleen niet-geweven
+ polyethyleen**GRILLCO - G.O.**

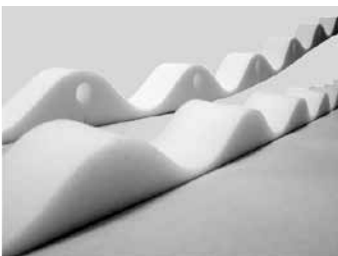
golfplaat	dikte	VE (m)	code
G.O. 177 x 51	20	50	429 500

geventileerde vulstrook

polyethyleen

**VULSTROOK G.O.
GEVENTILEERD**

golfplaat	aantal geventileerde golven	dikte	VE (m)	code
G.O. 177 x 51	5	30	50	431 020

ondersteunende vulstrook

hard polyethyleen

**VULSTROOK HD
HOGE DENSITEIT**

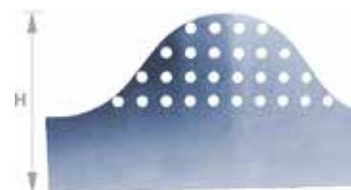
golftype	VE (m)	code
golf 51 x 177	2,75	op aanvraag
golf 30 x 130	2,75	op aanvraag
greca 30 x 127	2,75	op aanvraag

andere dakplaten: op aanvraag

- ▶ niet-vertormbare vulstroken in hard polyethyleen
- ▶ schuim van hoge dichtheid: 105 kg/m³
- ▶ breedte: 50 mm (voor de stabiliteit)
- ▶ kleur: wit
- ▶ zowel voor de golfplaten als voor de trapeziumvormige lichtdoorlatende platen
- ▶ met of zonder verluchttingsgaten

golfband in aluminium

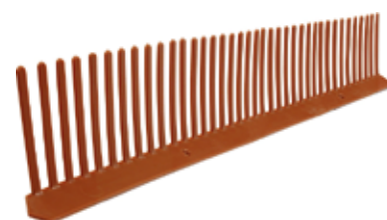
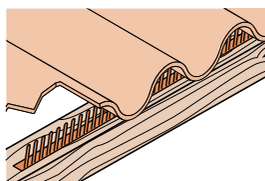
voor golfplaten 177/51 (Equitone, SVK,...)



aluminium
GOLFBAND

	H	lengte (m)	VE	code
geperforeerd	93	1,06	bundels 50 st.	1 422 006
niet geperforeerd	93	1,06	bundels 50 st.	1 422 008

► 5 golven en 2 halve golven

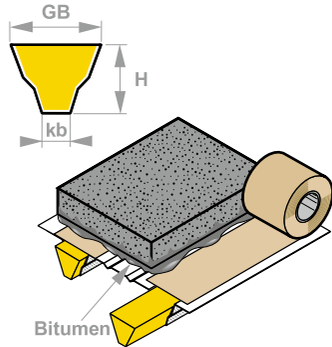
kamvulstrook

polypropyleen
VULSTROOK KAM

hoogte	lengte (m)	kleuren	VE (m)	code
55	1	baksteen rood	300	425 000
55	1	bruin	300	425 010
55	1	zwart	300	1 425 000-070
85	1	baksteen rood	150	425 020

► vulstroken kam voorkomt binnendringen van kleine dieren en laat ventilatie van de dakbedekking toe

cannelurevullingen voor steeldeckplaten



				rotswol	
				BAND M0	
H	kb	GB	VE	code	
40	18	52	1	429 880	
40	20	70	1	429 879	
40	21	60	1	429 881	
50	25	55	1	429 882	
50	25	62	1	429 883	
60	25	70	1	429 884	
70	25	70	1	429 885	
106	40	110	72	1 429 887*	
135	40	160	72	1 429 883	
153	40	165	72	1 429 884	
158	40	130	72	1 429 885	

* geseald

- ▶ platdak toepassingen
- ▶ vulband om een steeldeck akoestisch te isoleren
- ▶ gesneden langwerpige blokken
- ▶ andere maten? geef de specificaties door van uw dakplaat (steeldeck)
- ▶ ook in folie verpakt (geseald)
- ▶ lengte blokken: 1200 mm

beschermende zelfklevende kraftpapier op rol



		kraftpapier	
		VERBINDINGSTAPE	
breedte	lengte rol (m)	aantal rollen	code
100	50	12	905 070
150	50	8	905 071

- ▶ vermijdt lekken van bitumen door de perforaties aan de onderkant van de dakplaat
- ▶ verbindingstape voor de bescherming van gelijmde Foamglas isolatie

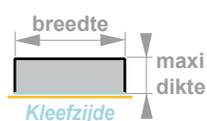
afwikkelaar voor zelfklevende verbindingstape, enkel voor breedte van 100 mm



			AFWIKKELAAR	
voor band breedte			VE	code
100			1	905 072

**geïmpregneerde zelfklevende polyurethaan vulband (licht grijs)
voorgecomprimeerd en zelfexpanderend
waterdicht aan slagregen 600 tot 1200 PA**

op rol (apart verpakt in plastic folie)



zelfklevende polyurethaan
schuimband met acrylaathars
geïmpregneerd

MOUSSACRYL PC 600 GRIJS

breedte	x	voegruimte	dikte C	lengte rollen (m)	aantal rollen	karton (m)	code
10	x	1 - 4	1	13	30	390	448 200
15	x	1 - 4	1	13	20	260	448 202
20	x	1 - 4	1	13	15	195	448 204
30	x	1 - 4	1	13	10	130	448 207
12	x	2 - 6	2	12	25	300	448 210
15	x	2 - 6	2	12	20	240	448 212
20	x	2 - 6	2	12	15	180	448 214
25	x	2 - 6	2	12	12	144	448 216
12	x	4 - 9	4	8	25	200	448 219
15	x	4 - 9	4	8	20	160	448 220
20	x	4 - 9	4	8	15	120	448 222
25	x	4 - 9	4	8	12	96	448 224
30	x	4 - 9	4	8	10	80	448 226
40	x	4 - 9	4	8	7	56	448 229
15	x	5 - 12	5	5,6	20	112	448 230
20	x	5 - 12	5	5,6	15	84	448 232
25	x	5 - 12	5	5,6	12	67,2	448 234
20	x	6 - 15	6	4,3	15	64,5	448 239
25	x	6 - 15	6	4,3	12	51,6	448 240
30	x	6 - 15	6	4,3	10	43	448 242
35	x	6 - 15	6	4,3	8	34,4	448 243
40	x	6 - 15	6	4,3	7	30,1	448 244
45	x	6 - 15	6	4,3	6	25,8	448 245
55	x	6 - 15	6	4,3	5	21,5	448 246
35	x	9 - 18	9	3,3	8	26,4	448 247
45	x	9 - 18	9	3,3	6	19,8	448 248
55	x	9 - 18	9	3,3	5	16,5	448 249
25	x	11 - 25	11	2,6	12	31,2	448 250
30	x	11 - 25	11	2,6	10	26	448 252
35	x	11 - 25	11	2,6	6	15,6	448 253
45	x	11 - 25	11	2,6	10	26	448 254
55	x	11 - 25	11	2,6	5	13	448 255
30	x	18 - 34	18	3,3	10	33	448 260
40	x	18 - 34	18	3,3	7	23,1	448 261
40	x	24 - 42	24	2,6	7	18,2	448 270

dikte C: gecomprimeerde dikte

- ▶ klasse 1: slagregenwaterdicht 600 Pa tot 1200 Pa
- ▶ goede akoustische prestaties
- ▶ voor een gebruik waar het drukpercentage minder is dan 50%, neem "Moussafoam Grijs" op pagina 07-19 niet-gecomprimeerd
- ▶ dichtheid: 70 kg / m³
- ▶ weerstand aan temperaturen van - 30° C tot + 90° C
- ▶ wordt gebruikt om een waterdichtheid te garanderen tot 600 PA
- ▶ wordt gebruikt als voeg tussen geprefabriceerde betonelementen, metselwerk, als renovatie-voeg voor bestaande gevels, thermische isolatieafdichting
- ▶ technische fiche op aanvraag

**geïmpregneerde zelfklevende polyurethaan vulband (zwart)
voorgecomprimeerd en zelfexpanderend waterdicht aan slagregen 600 tot 1200 PA**

op rol (apart verpakt in plastic folie)



zelfklevende polyurethaan
schuimband met acrylaathars
geïmpregneerd

**MOUSSACRYL
PC 600 ZWART**

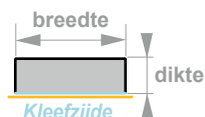
breedte	x	voegruimte	dikte C	lengte rollen (m)	aantal rollen	karton (m)	code
35	x	9 - 18	9	3,3	8	26,4	449 880
45	x	9 - 18	9	3,3	6	19,8	449 881
55	x	9 - 18	9	3,3	5	16,5	449 882

dikte C: gecomprimeerde dikte

► specificaties: idem Moussacryl PC 600 grijs

zelfklevende geïmpregneerde polyurethaan schuimband (licht grijs) voorgecomprimeerd en zelfexpanderend

op rol (apart verpakt in plastic folie)



zelfklevende polyurethaan
schuimband met acrylaathars
geïmpregneerd

MOUSSACRYL PC GRIJS STANDAARD

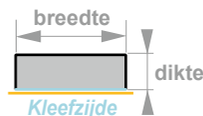
breedte	x	dikte NC	dikte C	lengte rollen (m)	aantal rollen	karton (m)	code
10	x	10	2	12,5	30	375	449 800
15	x	10	2	12,5	20	250	449 801
20	x	10	2	12,5	15	187,5	449 802
25	x	10	2	12,5	12	150	449 803
55	x	10	2	12,5	12	150	449 804
10	x	15	3	10	30	300	449 810
15	x	15	3	10	20	200	449 811
20	x	15	3	10	15	150	449 812
25	x	15	3	10	12	120	449 813
15	x	20	4	8	20	160	449 820
20	x	20	4	8	15	120	449 821
25	x	20	4	8	12	96	449 822
30	x	20	4	8	10	80	449 823
25	x	25	5	6,6	12	79,2	449 832
30	x	25	5	6,6	10	66	449 833
15	x	30	6	5,6	20	112	449 840
20	x	30	6	5,6	15	84	449 841
25	x	30	6	5,6	12	67,2	449 842
30	x	30	6	5,6	10	56	449 843
20	x	40	8	4,3	15	64,5	449 850
25	x	40	8	4,3	12	51,6	449 851
30	x	40	8	4,3	10	43	449 852
20	x	50	10	3,3	15	49,5	449 860
25	x	50	10	3,3	12	39,6	449 861
30	x	50	10	3,3	10	33	449 862
25	x	60	12	2,6	12	31,2	449 870
30	x	60	12	2,6	10	26	449 871

dikte C: samengedrukte dikte - dikte NC: dikte niet samengedrukt

- ▶ klasse 2: regenbestendig bij 300 Pa, samengedrukt tot 80%
- ▶ weerstand aan temperaturen van - 40° C tot + 90° C
- ▶ Moussacryl PC maakt alles dicht: wind - sneeuw - slagregen - stof - geluid
- ▶ wordt gebruikt voor dakconstructies en raamkozijnen: voegband voor vensterbanken
afdichting tussen wanden met oneffenheden in primaire afwerking, buitenschrijnwerkerij (alu en hout) en gevelbekleding
- ▶ technische fiche: op aanvraag

zelfklevende geïmpregneerde polyurethaan schuimband met alternerende cellen (licht grijs) niet voorgecomprimeerd

op rol (apart verpakt in plastic folie)



zelfklevende polyurethaan
schuimband met acrylaathars
geïmpregneerd

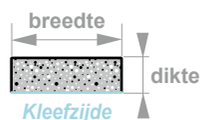
MOUSSAFOAM GRIJS

breedte	x	dikte	lengte rollen (m)	aantal rollen	karton (m)	code
10	x	5	6	60	360	446 100
15	x	5	6	38	228	446 600
20	x	5	6	30	180	446 000
25	x	5	6	23	138	446 620
30	x	5	6	20	120	446 630
40	x	5	6	18	108	446 250
10	x	10	6	40	240	446 110
15	x	10	6	26	156	446 120
20	x	10	6	20	120	446 010
30	x	10	6	35	210	446 130
40	x	10	6	21	126	446 150
15	x	15	6	42	252	446 020
20	x	15	6	32	192	446 700
30	x	15	6	23	138	446 720
40	x	15	6	18	108	446 260
15	x	20	6	42	252	445 990
20	x	20	6	32	192	446 030
30	x	20	6	21	126	446 040
40	x	20	6	15	90	446 240

- ▶ Moussafoam Grijs standaard zelfklevende schuimband apart verpakt in plastic folie
- ▶ andere afmetingen op aanvraag
- ▶ densiteit: 35 / 45 kg / m³
- ▶ compressie 5 tot 10 %: akoustiek, stof, lucht
- ▶ compressie 40 tot 50 %: warmte, wind
- ▶ compressie 60 tot 75 %: water, slechte weersomstandigheden
- ▶ compressie 80 tot 90 %: vacuüm, druk (damp)
- ▶ gebruikstemperatuur: - 40° C tot + 120° C
- ▶ technische fiche op aanvraag

zwarte zelfklevende pvc schuimband met halfopen cellen

gebruiksklaar zonder siliconenpapier - op rol

zwarte zelfklevende
schuimband pvc 30 zwart**MOUSSAVICQ ÉCO**

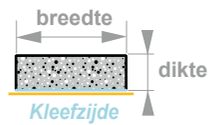
breedte	x	dikte	lengte rollen (m)	aantal rollen	karton (m)*	code
10	x	3	25	32	800	449 700
15	x	3	25	21	525	449 702
20	x	3	25	32	800	449 703
25	x	3	25	25	625	449 704
30	x	3	25	21	525	449 705
35	x	3	25	18	450	449 706
40	x	3	25	16	400	449 707
10	x	5	12	40	480	449 730
15	x	5	12	26	312	449 732
20	x	5	12	40	480	449 733
25	x	5	12	31	372	449 734
30	x	5	12	26	312	449 735
35	x	5	12	22	264	449 736
40	x	5	12	20	240	449 737

* niet opsplitsbaar

- ▶ MOUSSAVICQ ÉCO is een zelfklevende afdichting op rol in pvc 30 met alternerende cellen; zonder siliconenpapier te moeten verwijderen: snelle plaatsing én zonder afval
- ▶ densiteit: 100 / 125 kg / m³
- ▶ gebruikstemperatuur: - 30° C tot + 60° C
- ▶ technische fiche op aanvraag
- ▶ andere afmetingen op aanvraag
- ▶ zelfklevend, afdichtingscomplement tussen geprofileerde platen, voor voegen van raamkozijnen, niet rekbaar bij plaatsing, uitstekende veroudering, zelfdovend, zeer grote soepelheid, uitstekend kunststof geheugen waardoor hij naar 80 tot 85% kan terugkeren van zijn initiële dikte
- ▶ soepel en gebruiksvriendelijk

zwarte zelfklevende pvc schuimband met halfopen cellen

op rol - met siliconen beschermepapier

zwarte zelfklevende
schuimband pvc 30**MOUSSAVICQ**

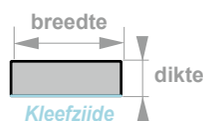
breedte	x	dikte	lengte rollen (m)	aantal rollen	karton (m)*	code
15	x	3	20	21	420	449 040
20	x	3	30	32	960	449 050
50	x	3	30	6	180	449 080
10	x	5	10	32	320	449 100
15	x	5	20	21	420	449 110
20	x	5	20	32	640	449 120
25	x	5	20	25	500	449 130
30	x	5	20	21	420	449 140
40	x	5	20	16	320	449 150
50	x	5	20	13	260	449 160
60	x	5	20	5	100	449 170
80	x	5	20	8	160	449 461
10	x	10	6	50	300	449 200
15	x	10	10	21	210	449 210
20	x	10	10	32	320	449 220
30	x	10	10	21	210	449 240
40	x	10	10	16	160	449 250
15	x	15	6	21	126	449 300
20	x	15	6	32	192	449 310
30	x	15	6	21	126	449 330
40	x	15	6	8	48	449 334
20	x	20	5	16	160	449 400
30	x	20	5	20	100	449 420
40	x	20	5	8	40	449 440

* niet opsplitsbaar

► specificaties: idem MOUSSAVICQ ÉCO, behalve met siliconenpapier

zelfklevende dichtingsband in polyethyleen met gesloten celstructuur

gebruiksklaar zonder siliconenpapier - op rol

polyethyleen schuim zwart
zelfklevend**LRC ÉCO**

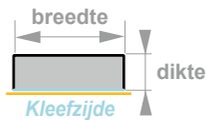
breedte	x	dikte	lengte rollen (m)	aantal rollen	karton (m)*	code
10	x	3	30	32	960	434 500
15	x	3	30	21	630	434 502
20	x	3	30	32	960	434 503
30	x	3	30	21	630	434 505
40	x	3	30	16	480	434 507
50	x	3	30	12	360	434 508
10	x	5	20	32	640	434 530
15	x	5	20	21	420	434 532
20	x	5	20	32	640	434 533
25	x	5	20	25	500	434 534
30	x	5	20	21	420	434 535
40	x	5	20	16	320	434 537
50	x	5	20	12	240	434 538

* niet opsplitsbaar

- ▶ LRC ÉCO is een zelfklevende voegband op rol in polyethyleen, zonder siliconenpapier om te verwijderen
gebruiksklaar: snelle plaatsing én zonder afval.
- ▶ densiteit: 25 kg / m³
- ▶ gebruikstemperatuur: - 80° C tot + 100° C
- ▶ technische fiche op aanvraag
- ▶ andere afmetingen op aanvraag
- ▶ excellente eigenschappen qua isolatie en weerstand aan chemicaliën
- ▶ goede mechanische weerstand ook in slechte weersomstandigheden
- ▶ verenigbaar met polycarbonaat behalve zelfklevend deel, dat niet in contact mag komen met polycarbonaat
- ▶ brandwerend, klasse M1 op bepaalde afmetingen

zelfklevende dichtingsband in polyethyleen met gesloten celstructuur

op rol - met siliconen beschermepapier



polyethyleen schuim zwart,
zelfklevend

LRC

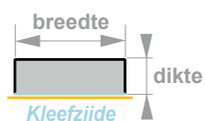
breedte	x	dikte	lengte rollen (m)	aantal rollen	karton (m)*	code
10	x	3	10	32	320	434 100
15	x	3	20	21	420	434 108
20	x	3	30	32	960	434 110
30	x	3	30	10	300	434 120
40	x	3	30	8	240	434 130
50	x	3	30	6	180	434 140
60	x	3	30	10	300	434 145
100	x	3	30	6	180	434 149
10	x	5	10	32	320	434 150
15	x	5	20	21	420	434 020
20	x	5	20	32	640	434 160
25	x	5	20	25	500	434 165
30	x	5	20	21	420	434 170
40	x	5	20	16	320	434 180
50	x	5	20	13	260	434 190
80	x	5	20	4	80	434 193
10	x	10	10	32	320	434 200
15	x	10	10	42	420	434 230
20	x	10	10	32	320	434 210
25	x	10	10	12	120	434 240
30	x	10	10	21	210	434 220
40	x	10	10	16	160	434 250
50	x	10	10	6	60	434 251
15	x	15	6	21	126	434 260
20	x	15	6	32	192	434 270
30	x	15	6	21	126	434 280
40	x	15	6	8	48	434 290
50	x	15	6	6	36	434 295

* niet opsplitsbaar

► specificaties: idem LRC ÉCO, behalve met siliconenpapier

zelfklevend dichtingsband in EPDM met waterdichte cellen

op rol



zwart zelfklevend cellulair
schuimrubber

EPDM

breedte	x	dikte	lengte rollen (m)	aantal rollen	karton (m)*	code
10	x	3	10	32	320	436 894
15	x	3	20	21	420	436 900
20	x	3	30	16	480	436 910
30	x	3	30	10	300	436 920
40	x	3	30	8	240	436 930
15	x	5	20	21	420	436 905
20	x	5	20	16	320	436 980
30	x	5	20	10	200	437 000
40	x	5	20	8	160	437 020
100	x	5	20	2	40	437 080
10	x	10	10	32	320	437 160
20	x	10	10	16	160	437 180
30	x	10	10	10	100	437 200
35	x	10	10	9	90	437 205
40	x	10	10	8	80	437 210
45	x	10	10	7	70	437 215
55	x	10	10	5	50	437 220
50	x	15	6	6	36	437 260

* niet opsplitsbaar

- ▶ gebruikstemperaturen: -40°C tot +80° C / piekbelasting + 100° C
- ▶ technische fiche op aanvraag
- ▶ andere afmetingen op aanvraag
- ▶ wordt gebruikt voor lucht- en waterdichtheid - zeer goede weerstand tegen veroudering m.b.t. ozon, barre weersomstandigheden, chemische producten, goede thermische geleiding - hardheid SH 30-40 brandklassement conform de norm FMVSS 302

halfgesneden op maat



EPDM
VOORGESNEDEN

code

op aanvraag

voorgevormde ronde Butyl band



grijze butyl kitsnoer
ETANCOPAST

Ø	lengte rollen	voor profielen	aantal rollen	karton (m)*	code
5,5	8m	profiel plaat	22	176	443 050
7,5	7m	P.O. 76x18 - plaat	22	154	443 070
9,5	6m	G.O. 51x177 vezelcement	16	96	443 090
14	4m	supergolf	16	64	443 140

* per karton af te nemen

- ▶ ETANCOPAST is een soepele kit op basis van butylrubber verpakt op rol (met bescherm papier)
- ▶ samendrukbare voegkit met hoge kleefkracht, soepele voegband voor makkelijke plaatsing, bevat geen asbestvezels, één snoer per rol
- ▶ applicatietemperatuur: +/- 5°C of meer

voorgevormde rechthoekige Butyl band

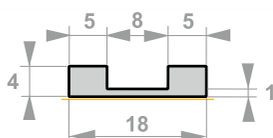
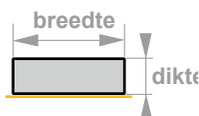


▶ 18 x 4

butyl polyisobutyleen 303 grijs
SUPER ETANCOPAST

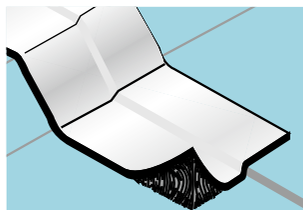
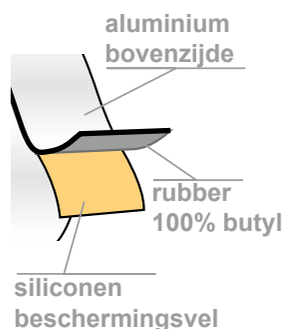
breedte	x	dikte	lengte rollen (m)	aantal rollen	karton*	code
10	x	3	13	22	286	443 060
12	x	3	13	22	286	443 062
15	x	5	9	14	126	443 200
30	x	3	14	10	140	443 300
45	x	2	18	6	108	443 270
18	x	4**	10	16	160	443 280

* per karton af te nemen - ** u-vormig



- ▶ SUPER ETANCOPAST is een soepele kit op basis van butylrubber verpakt op rol (met bescherm papier)
- ▶ uitzonderlijke kleefkracht op de meeste ondergronden, damp- en waterdicht, compatibel met silicoon, acrylaat en polyurethaan, blijvende elasticiteit
- ▶ 12 x 3: aangeraden voor de waterdichtheid van overlappaden van profielplaten en sandwichpanelen
- ▶ 45 x 2: aangeraden voor de waterdichtheid bij verbindingen van goten
- ▶ applicatietemperatuur: +/- 5°C of meer
- ▶ toepassing in de langs- of dwarsrichting

sterke, waterdichte reparatieband



butyl / aluminium				
COBAND				
breedte	lengte rollen (m)	aantal rollen	karton (m)	code
50	10	12	120	91 700
100	10	8	80	91 720
150	10	4	40	91 750
200	10	4	40	91 800
300	10	4	40	91 850

- ▶ COBAND bestaat uit aan één zijde een aluminium folie van 0,02 mm en aan de andere zijde een zelfklevende butyllaag.
- ▶ butyl-alu tape is samengesteld uit zelfklevende plastische en elastische butyl rubbermassa met een hoge kleefkracht, die is voorzien van een scheurvaste UV- en weersbestendige kunststof aluminium toplaag
- ▶ zeer hoge rekweerstand - permanente plasticiteit
- ▶ toepassing zelfs bij koud weer, zonder speciaal gereedschap - bevat geen bitume, geen teer - tast het schilderwerk niet aan
- ▶ onmiddellijk kleven zonder warmtebron in tegenstelling tot andere producten op basis van bitume zorgt deze band voor onmiddellijke hechting
- ▶ gebruikstemperaturen: stabiel op -30°C tot +100°C
- ▶ uitstekende hechting op alle materialen: staal, glas, alu, zink, polyester, pvc, hout, beton, pleisterwerk, cement
- ▶ COBAND opslagtijd 12 maanden, droog en koel bewaren
- ▶ technische fiche op aanvraag
- ▶ afdichting van naden d.m.v. overlappen in binnen en buiten toepassingen in de staalindustrie, container/unitbouw, utiliteitsbouw, klimaat- en luchtbehandelings techniek, woningbouw - verbindingstroken: waterdichtheid zinken buizen en fittings, goten, afvoerbuizen, schoorsteenpannen, afdichting van ramen, koelkamers en ventilatiekanalen

alu-tape

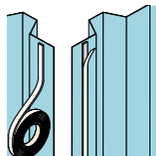


aluminium zilverkleurig				
ALU-FOLIE TAPE T303				
breedte	lengte per rol (m)	VE *	code	
50	45	24	1 091 001 **	
50	45	16	1 091 002 #	
100	45	12	1 091 003 #	

*aantal rollen per karton #per stuk verpakt in folie

- ▶ ** de Bostik idenden T303 is een toproduct en onbetwiste marktleider in de wereld van de tapes in toepassing voor HVAC
- ▶ hij beschermt de isolatiewaarden door de isolatie te vrijwaren van stof en schimmel
- ▶ zeer geschikt voor gebruik ter hoogte van de voegen van aluminium gecacheerde isolatieplaten, op metaal, voor aluminium afwerkingsmantels van buisleidingen, luchtkanalen,...
- ▶ bewaartijd: 12 maanden na productiedatum op een droge plaats (+10°C à 25°C)
- ▶ plaatsingstemperatuur: min -5°C - gebruikstemperatuur: -10°C tot +90°C
- ▶ uiterste treksterkte: ± 80N/25mm
- ▶ kleur: zilver

tweezijdige kleefband



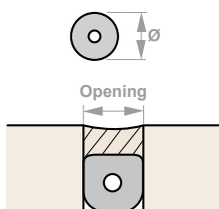
polyethyleen schuim
dikte 0,8 mm

KLEEFBAND PRÉ-FIX

breedte	lengte rollen (m)	aantal rollen	karton (m)	code
19	6	36	216	358 443
19	11	24	264	358 444
19	66	12	792	358 445

- ▶ tweezijdige kleefband (rubber hars) + wit silicon bescherm papier
- ▶ temperatuurbestendig: +10°C tot +60°C
- ▶ uitrekking: Din 53455
- ▶ voordelen van kleefband PRÉ-FIX: voorkomt het schuiven van staalplaten tijdens plaatsing, voorkomt dat de plaatser staalplaat moet vasthouden tijdens het schroeven of tijdens het rivetteren, verbetert de luchtdichtheid
- ▶ helpt bij het positioneren van wandplaten (overlappenden en toebehoren)

ronde voegband



		polyethyleen schuim	polyethyleen schuim
		PLASTIFOAM	PLASTIFOAM "ÉCOPRO"

Ø	opening	VE (m) *	code	VE (m) *	code
6	4 tot 5	500	494 010	2500	494 110
8	6	900	494 015	1500	494 115
10	7 tot 8	600	494 020	1150	494 120
13	9 tot 10	400	494 025	750	494 125
16	11 tot 12	250	494 030	550	494 130
20	13 tot 16	150	494 040	350	494 140
24	17 tot 20	100	494 050	200	494 150
30	21 tot 25	80	494 060	160	494 160
40	26 tot 34	120**	494 070	270***	494 170
50	35 tot 40	90**	494 080	180***	494 180

* per karton af te nemen - ** op lengte van 1 m - *** op lengte van 2 m

- ▶ PLASTIFOAM is een voegband met gesloten celstructuur op rol of op lengte volgens afmeting
- ▶ aangewezen Ø in functie van de opening van de voegen
- ▶ densiteit: 26 kg/m³
- ▶ gebruikstemperaturen: - 45° C tot + 105° C
- ▶ technische fiche op aanvraag
- ▶ wordt gebruikt voor het beperken van de voegdiepte, ideale ondergrond voor koud toegepaste siliconen

overzicht voegkit

naam product	type voegkit	waterdicht	rekbaar	lijmbaar	modulus bij 100% rek	hardheid shore	overschilderbaar	schimmelwerend	voedingsector	label
LR WATER SEAL	MS polymeer hybride	ja	ja	ja	1,50 N/mm ²	± 50	ja	ja	ja (zonder formele test)	-
LR WATERJOINT	MS polymeer hybride	ja	ja	soepel	0,68 N/mm ²	± 35	ja	ja	ja (zonder formele test)	SNJF
LR SIL 402	silicoon	ja	ja	-	0,22 N/mm ²	± 15	-	-	ja	SNJF
SILICOON COLOR	silicoon	ja	ja	-	0,34 N/mm ²	± 21	-	-	ja	-
LR STONE	silicoon	ja	ja	-	0,40 N/mm ²	± 20	-	ja	ja (zonder formele test)	-
LR CRYL	acryl	ja	ja	-	0,08 N/mm ²	± 15	ja	-	-	SNJF
LR COL	neopreen	ja	plus minus	ja	niet toepasbaar	niet toepasbaar	ja	-	-	-
GLR PU	polyurethaan	ja	> 250 %	soepel	shore A 35 0,3 Mpa	± 15	ja acrylverf	-	-	SNJF

elastomeer voegkit 1K - MS polymeer hybride - hoge elasticiteitsmodulus



gekleurd elastomeer				
LR WATER SEAL				
kleur	RAL	patroon (ml)	VE	code
beige	1015	290	12	492 137
grijs	7001	290	12	492 135
bruin	8016	290	12	492 136
zwart	9005	290	12	492 133
wit	9010	290	12	492 134
transparant		290	12	492 138

- ▶ technische fiche op aanvraag
- ▶ ideaal voor het lijmen en afdichten, kan gebruikt worden voor positionering of als bijkomende bevestiging, zelfs op een vochtige ondergrond

voegkit LR

elastomeer voegkit 1K - ms neutraal polymeer - gemiddelde elasticiteitsmodulus



			gekleurde elastomeer	
			LR WATERJOINT	
kleur	RAL	patroon (ml)	VE	code
terracota		290	12	492 154
grijs	7001	290	12	492 159
wit	9010	290	12	492 157
zwart	9005	290	12	492 158

- ▶ technische fiche op aanvraag
- ▶ zeer sterke hechting
- ▶ hoge aanvangshechting
- ▶ zonder isocyanaat en zonder oxime (geen gevaar voor de gebruiker)
- ▶ anti-schimmel
- ▶ hecht zich op vochtige ondergrond
- ▶ overschilderbaar
- ▶ nauwelijks electrostatisch
- ▶ hecht zich zonder primer op non-ferro metalen (zink, koper, lood)
- ▶ zeer lage krimp na uitharding
- ▶ hecht zich zonder primer op poreuze ondergrond
- ▶ LR waterjoint gedraagt zich perfect als soepele lijm en speciaal voor uitzettingsvoegen en afwerkingsnaden, horizontaal en verticaal, in constructies voor buiten en binnen.
- ▶ ideaal voor uitzettingsvoegen aan de grond - voor hechtingen en verbindingen in koelconstructies, voedingsindustrie - voor herstelling van zwembadliner
- ▶ uiterst sterke en flexibele hechting voor: (auto)industrie, marine, vliegtuigindustrie, montagebouw ...

silicoon neutraal universeel

zelf-afscheidbaar patroon



		transparant silicoon	
		PIPESIL	
kleur	patroon (ml)	VE	code
transparant	80	1	492 955

- ▶ elastomeer voegkit 1 component neutraal silicoon - gebruiksklaar - door omgevingstemperatuur te harden d.m.v. de inwerking van vocht uit de lucht
- ▶ afdichting voor dakdoorvoer type pipeco en pipeclair
- ▶ wordt gebruik zonder pistool

voegkit LR

siliconen voegkit 402 neutraal universeel



		gekleurd silicoon	
		LR SIL 402	
kleur	patroon (ml)	VE *	code
transparant	310	25	492 100
wit	310	25	492 102
licht grijs	310	25	492 104
donker grijs	310	25	492 106
brons	310	25	492 108
licht bruin	310	25	492 110
donker bruin	310	25	492 112
zwart	310	25	492 114
beige	310	25	492 116
kastanje	310	25	492 118

* aantal per pallet: 1200 patronen

- ▶ voegkit elastomeer 1 component neutraal silicoon - gebruiksklaar - door omgevingstemperatuur te harden d.m.v. de inwerking van vocht uit de lucht
- ▶ geschikt voor toepassingen in de voedingssector
- ▶ eerste categorie elastomeer - hecht zich zonder primer op beton, aluminium en glas
- ▶ technische fiche op aanvraag
- ▶ multifunctioneel gebruik - in het zwembad met primer (LR SIL 402 uitsluitend transparant)

silicone neutraal universeel - alle RAL-kleuren

		gekleurd silicoon	
		SILICONE COLOR	
kleur	patroon (ml)	VE	code
RAL	310	25	492 160

- ▶ voegkit elastomeer 1 component neutraal silicoon - gebruiksklaar - door omgevingstemperatuur te harden d.m.v. de inwerking van vocht uit de lucht
- ▶ geschikt voor toepassingen in de voedingssector
- ▶ eerste categorie elastomeer - hecht zich zonder primer op beton, aluminium en glas
- ▶ productie per 75 patronen per kleur
- ▶ technische fiche op aanvraag
- ▶ multifunctioneel gebruik

voegkit LR stone

neutraal voegkit silicoon - speciaal voor steen



		gekleurd silicoon	
		LR STONE	
kleur	patroon (ml)	VE	code
wit	310	25	492 140
grijs	310	25	492 142
zwart	310	25	492 144
beige RAL 1015	310	25	492 146
transparant	310	25	492 148
blanke steen	310	25	492 152

- ▶ elastomeer voegkit 1 component neutraal silicoon - gebruiksklaar - door omgevingstemperatuur te harden d.m.v. de inwerking van vocht uit de lucht
- ▶ trekt niet, veroorzaakt geen vlekken op natuursteen
- ▶ productie per 75 patronen per kleur
- ▶ technische fiche op aanvraag
- ▶ hecht zich zonder primer op bijna alle materialen die je tegenkomt in de bouw, zoals glas, aluminium, gewapend beton, ABS, hard polystyreen, messing, brons, staal, roestvrij staal, gegalvaniseerd staal, tegels,...

voegkit LR CRYL

		gekleurd acryl	
		LR CRYL	
kleur	patroon (ml)	VE *	code
wit	310	25	492 120
grijs alu	310	25	492 122
zwart	310	25	492 124
eik	310	25	492 126
bruin	310	25	492 128

* aantal per pallet: 1200 patronen

- ▶ pluspunt: overschilderbaar
- ▶ technische fiche op aanvraag
- ▶ voor het dichtstoppen en opvullen van scheuren ...

voegkit GLR PU

gekleurd polyurethaanhars voegkit - gemiddelde elasticiteitsmodulus



		op basis van gekleurd polyurethaanhars	
		GLR PU	
kleur	patroon (ml)	VE *	code
wit	310	25	492 030
zwart	310	25	492 034
grijs alu	310	25	492 032
teck	310	25	492 036

* aantal per pallet: 1200 patronen

- ▶ 1^{ste} categorie elastomeer voegkit
- ▶ technische fiche op aanvraag
- ▶ ideaal voor het vastlijmen van dakpannen, plinten en aanvullende hechting van accessoires in plaatstaal

neopreen lijm

		neopreen lijm	
		LR COL	
patroon (ml)		VE	code
310		25	492 155

- ▶ neopreen lijm op basis van polychloropreen verdund met een organisch oplosmiddel
- ▶ technische fiche op aanvraag
- ▶ koude verlijming van onbehandeld hout op bouwelementen: hout, beton, staal, metselwerk ...
- ▶ vastlijmen van decoratieve elementen: lichtgewicht wandpanelen, lijstwerk, plinten, lambrisering, tegels ...
- ▶ lijmen met voorafgaande proef: elektrische leidingen, glas, metalen, geverfde oppervlakken, hout behandeld

PUR schuim

1-component polyurethaanschuim
bus onder druk



		polyurethaan schuim	
		PU SCHUIM PITBULL	
	sputbus (ml)	VE	code
met pistool	750	12	1 492 992
met spuitmond	750	12	1 492 991

- ▶ flexibel
- ▶ celstructuur: >84% gesloten cellen
- ▶ volume: ± 35 liter per bus van 750 ml
- ▶ lage expansie
- ▶ dichtstoppen, vullen, isoleren, lijmen
- ▶ te gebruiken voor een groot aantal bouwtoepassingen
- ▶ t.b.v. verlijmen en monteren
- ▶ technische fiche op aanvraag



		polyurethaan schuim		
		PU-LIJM		
type		sputbus (ml)	VE	code
PUR 969	met pistool	800	12	1 492 954
PUR 974	met spuitmond	800	12	1 492 965

- ▶ volume: ± 43 tot 47 liter per bus van 800 ml
- ▶ PU-lijm onder druk om isolatieplaten te bevestigen
- ▶ te gebruiken op hout, beton, metselwerk, XPS, minerale wol, PUR, EPS, ...
- ▶ niet toepasbaar op PE, siliconen en PTFE

extra spuitmond



		PURFOAM SPUITMOND	
		VE	code
		1	492 952

▶ extra spuitmond voor spuitbus purfoam

reiniger in spuitbus



		PURFOAM REINIGER	
spuitbus (ml)		VE	code
500		12	1 492 981

▶ reinigen van de spuitmond en pistool voor het verwijderen van niet verhard PUR- schuim of PU-lijm

pistool



		PURFOAM PISTOOL	
		cond.	code
		1	1 492 952

▶ pistool voor PUR-schuim en PU-lijm