

waterbestendige montagekit en afdichtingskit Aqua Max koker 425 gram - wit (6308214)

(6308214)



8710439206097



▷ ELEKTRA VOOR IEDEREEN

ELEKTRAMAT

Specificaties

Artikelnummer	401315496
Fabrikantnummer	6308214
EAN code	8710439206097
Merk	GRIFFON
Productgroep	Montagelijm
Serie/Programma	
Kleur na droging / uitharding	Wit
Vullend	Ja
Geschikt voor hout	Ja
Geschikt voor steen	Ja
Geschikt voor glas	Ja
Geschikt voor PVC	Ja
Geschikt voor PE	Ja
Geschikt voor beton	Ja
FILTER_Geschikt als Glaskit	Ja
FILTER_Geschikt als Glaslijm	Ja
FILTER_Geschikt als Houtkit	Ja
FILTER_Geschikt als Houtlijm	Ja
FILTER_Geschikt als Metaalkit	Ja
FILTER_Geschikt als Metaallijm	Ja
FILTER_Geschikt als Montagekit	Ja
FILTER_Geschikt als Steen- en betonkit	Ja

FILTER_Geschikt als Steen- en betonlijm	Ja
FILTER_Geschikt als Tegelkit	Ja
FILTER_Geschikt als Tegellijm	Ja
FILTER_Kleur kit	Wit

Referentie/ Links

▷ <https://www.elektramat.nl/griffon-waterbestendige-montagekit-en-afdichtingskit-aq-wit-6308214>

▷ www.elektramat.nl

Productomschrijving

PRODUCTOMSCHRIJVING

Waterbestendige, oplosmiddelvrije montagelijm en afdichtingskit op basis van SMP-Polymer.

TOEPASSINGSGBIED

Voor het verlijmen, monteren en afdichten van vrijwel alle materialen op vrijwel alle ondergronden. Uitermate geschikt voor zwembadbouw, vijverbouw en agri. Geschikt voor allerlei toepassingen in en rondom het zwembad, zoals voor skimmers, randen, tegels, putten, overkappingen, uitstroombuizen en dilatatie toepassingen rondom vijvers zoals af- en doorvoeren en vijverranden. Zelfs onder water toepasbaar. Niet geschikt voor PE, PP, PTFE, puur gips, en bitumen. Bij het verlijmen van kunststof altijd eerst een hechtingsproef uitvoeren. De hechting op kunststof kan variëren afhankelijk van het type kunststof.

EIGENSCHAPPEN

- (Chloor/zee)waterbestendig
- UV-bestendig
- Zeer hoge eindsterkte
- Zeer hoge, blijvende elasticiteit
- Zeer goed vullend vermogen
- Goed standvermogen
- Krimpvrij; 100% lijm
- Oplosmiddelvrij
- Bevuilt de randen niet
- Temperatuurbestendig van -40°C tot +100°C
- Overschilderbaar

Technische details

Type	SMP polymer
Twee componenten uitvoering	Nee
Geschikt voor type ondergrond	Poreus - niet poreus
Oplosmiddelvrij	Ja
Transparant	Nee
Chemisch bestendig	Ja
UV-bestendig	Ja
Temperatuurbestendigheid (°C)	-40/100
Overschilderbaar	Ja
Elastisch	Ja

ELEKTRAMAT

▷ ELEKTRA VOOR IEDEREEN