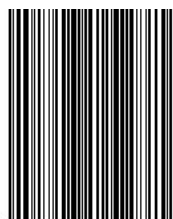


Polymax High Tack montagekit hoge aanvangshechting - koker 425 gram - wit (1490909)

(1490909)



8710439042015



▷ ELEKTRA VOOR IEDEREEN

ELEKTRAMAT

Specificaties

Artikelnummer	401315506
Fabrikantnummer	1490909
EAN code	8710439042015
Merk	GRIFFON
Productgroep	Montagelijm
Serie/Programma	
Kleur na droging / uitharding	Wit
Vullend	Ja
Geschikt voor hout	Ja
Geschikt voor steen	Ja
Geschikt voor PVC	Ja
Geschikt voor PE	Nee
Geschikt voor glasvezel kunststof	Ja
Geschikt voor beton	Ja
FILTER_Geschikt als Goot- en dakbedekkinglijm	Ja
FILTER_Geschikt als Hightack montagekit	Ja
FILTER_Geschikt als Houtlijm	Ja
FILTER_Geschikt als Metaallijm	Ja
FILTER_Geschikt als Montagekit	Ja
FILTER_Geschikt als Natuursteenlijm	Ja
FILTER_Geschikt als PVC- en plasticlijm	Ja
FILTER_Geschikt als Steen- en betonlijm	Ja

Referentie/ Links

▷ <https://www.elektramat.nl/griffon-polymax-high-tack-montagekit-hoge-aanvangshechting-wit-1490909>

▷ www.elektramat.nl

Productomschrijving

PRODUCTOMSCHRIJVING

Oplosmiddelvrije montagelijm met zeer hoge aanvangshechting op basis van SMP-Polymer. Bijzonder geschikt voor zware mater

TOEPASSINGSGEBIED

Voor het lijmen en monteren van vele bouwmaterialen op vrijwel alle ondergronden, zoals hout, (natuur)steen, (gas)beton, metaal, hardschuim en diverse kunststoffen. Geschikt voor binnen- en buitentoepassingen, zoals panelen, plafondelementen, boeiboorden, gipsplaten, plaat- en isolatiematerialen, spiegels, regelwerk, plinten en schroten. Voor alle professionele toepassingen, zoals gevel- en interieurbouw, 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

- Zeer hoge aanvangshechting
- Blijvend elastisch
- Zeer goed vullend vermogen
- Goed standvermogen
- Krimpt niet; 100% lijm
- Oplosmiddelvrij
- Bevuilt de randen niet
- Weerbestendig
- Temperatuurbestendig van -40°C tot +100°C
- Overschilderbaar
- Doorharding ca. 2 mm/24 uur

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