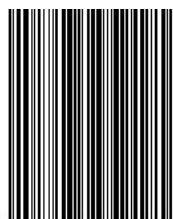


Polymax High Tack Express montagekit hoge aanvangshechting - koker 435 gram - wit (6303764)

(6303764)



8710439144863



▷ ELEKTRA VOOR IEDEREEN

ELEKTRAMAT

Specificaties

Artikelnummer	401315507
Fabrikantnummer	6303764
EAN code	8710439144863
Merk	GRIFFON
Productgroep	Montagelijm
Serie/Programma	
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
FILTER_Kleur kit	Wit

Referentie/ Links

▷ <https://www.elektramat.nl/griffon-polymax-high-tack-express-montagekit-hoge-aan-gram-wit-6303764>

▷ www.elektramat.nl

Productomschrijving

PRODUCTOMSCHRIJVING

Oplosmiddelvrije montagelijm met zeer hoge aanvangshechting en zeer snelle sterkteopbouw op basis van SMP-Polymer. Bijz

TOEPASSINGSGBIED

Voor het lijmen en monteren van vele bouwmaterialen op vrijwel alle ondergronden, zoals hout, stucwerk, (natuur)steen, (gas)beton, metaal, hardschuim en diverse kunststoffen. Metal stuc u-profielen op grond, plafond en muur. Geschikt voor binnen- en buitentoeepassingen, zoals panelen, plafondelementen, boeibo isolatiematerialen, spiegels, regelwerk, plinten en schroten. Voor alle professionele toepassingen, zoals gevel- en interieurbouw, woning-, utiliteit- en carrosseriebouw.

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
- Zeer snelle sterkteopbouw
- Blijvend elastisch
- Zeer goed vullend vermogen
- Goed standvermogen
- Krimpvrij; 100% lijm
- Oplosmiddelvrij
- Geen randzone-vervuiling
- Weerbestendig
- 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
Chemisch bestendig	Ja
UV-bestendig	Ja
Temperatuurbestendigheid (°C)	-40/100
Overschilderbaar	Ja
Elastisch	Ja

ELEKTRAMAT

▷ ELEKTRA VOOR IEDEREEN