

META-AKRYLAATTI

Uuden sukupolven kaksikomponentti akrylaattiliima

OMINAISUUDET:

- Uuden molekyyliarakenteen ansiosta liimalla on erittäin korkea leikkauslujuus ja iskunkestävyys.
- Kestää kemikaaleja ja liuottimia muuttumattomana.
- Erinomainen täyttöominaisuus, valumaton.
- Voidaan käyttää myös vaakasuorien pintojen yhdistämiseen
- Poikkeavan nopea kuivumisaika; sekoitettuna tuote kehittää lämpöä ja kovettuu 5-7 minuutissa.

KÄYTTÖKOHTEET:

ABS- ja PVC muovit, Polyesterit, Akryylit, Alumiini, Teräs, Ruostumaton teräs, Hiiliteräs, GRP, Vinyyliesteri, Uretaani, Polykarbonaatti jne.

KÄYTTÖOHJE:

Puhdista ja kuivaa pinnat, karhenna jos tarpeen. Leikkaa putken suut auki ja sekoita tasaiseksi massaksi. Levitä liima tasaisesti toiselle kiinnitettävistä pinnoista ja purista pinnat yhteen.

TEKNISET TIEDOT:

Väri	kirkas, sekoitettuna kerman valkea
Täyttökyky	1-4 mm
Käsittelyaika	4-6 min
Lopullinen pitävyys	12-15 min
Leikkausliitos	20-24 Nmm ² (testi ASTM D1002)
Lämmönkestävyys	+200°C 20 min.
Shore kovuus	75 D
Kutistuminen	< 5%



Pakkauskoko
25 ml

Tuotenumero
30-6025



META-AKRYLAATTI

ASTM D1002 testitulokset
Materiaali teräs, 5 mm liitos, kuivumisaika 1 viikko +23°C

LIUOTTIMIEN KESTO:

Aine	Lämpötila	1000 h	2000 h	Huoneenlämpö
Rodium 100%	+40°C	60%	35%	100%
Suolasuihku	+50°C	75%	60%	100%
Glykooli	+20°C	75%	65%	100%
Öljyt	+40°C	95%	93%	100%
Bensa	+40°C	95%	92%	100%
Alkoholi	+40°C	75%	90%	100%