

Teknisk datablad

PL600

MOUNTING ADHESIVE WMAX

Montagelim WMax

10-09-2024 / V 1

Beskrivelse

En vandbaseret lim med en hurtig limningskapacitet, der gør det muligt at lime genstande direkte på væggen uden støtte. Styrken af limfugen øges med tiden.



Funktioner og fordele

- Hæfter direkte
- Klæber til fugtige overflader
- God fuldskab
- Lugt- og opløsningsmiddelfri
- Overmalbar

Anvendelse Formål

Til limning og montering af strøer, lister, beklædninger, paneler, plader, beslag, ventilatorhuse, keramiske fliser (ikke i vådrum), hylder, skabe m.m. indendørs af/mod: Træ, MDF, gips, kork, celleplast, PVC, plast (prøv først), metalplader, aluminium, messing, kobber, glasfiber, mursten, sten, puds, beton.

Emballage

310 ml patron (12/kartong)

Holdbarhed

18 måneder i uåbnet emballage og tørt rum +5°C til +25°C

Certifikater

Svanen listad, EC1+, M1

Teknisk information

Kemisk base for klæbemidlet		Akrylbaseret montagelim
Af densitet		ca 1,4 g/cm ³
Åbentids		Åbningstid ~10 minutter ved +23 °C og 50 % RH. Indledende hærdning på ca. 30 minutter
Anvendelsestemperatur		+5°C til +35°C
Trækstyrke		~3 N/mm ²

Teknisk datablad

PL600

MOUNTING ADHESIVE WMAX

Teknisk information

Shore A-hårdhed		>70
For bevægelseskapacitet		< 10%
Temperaturmodstand		-30°C til +70°C
Af opbevaringstemperatur		+5°C til +25°C
Holdbarhed (i tørre rum og uåbnet)		18 måneder
Konsistens	Viskositet	~1 250 000 cP vid 20 °C

Grunding

Trælim fortyndet i vand 1:4

Tilberedning

Overfladerne skal være tørre (fugtige overflader fungerer, men hærdningstiden kan være længere), jævne, rene og fri for løse partikler. Støvede overflader kan grundes med trælim fortyndet i vand 1:4, som derefter skal tørre. Ved limning af tætte materialer som metal- og plastlaminater anbefales det, at den ene overflade er sugende.

Anvendelse

Skær patronens gevindspids af, og skær eller klip et V i toppen af dysen i den ønskede bredde for at få en pyramideformet limperle.

Påfør limen på en overflade med prikker eller strenge. På større overflader påføres limen i et zigzagmønster med ca. 30 cm mellemrum. Overfladerne komprimeres straks under kraftigt tryk.

Meget tunge materialer kan have brug for ekstra støtte i hærdningsperioden.

Hvis der er uregelmæssigheder i underlaget, skal du markere dem og påføre et tykkere lag klæber der.

Rengøring af værktøj

Uhærdet lim med vand. Hærdet lim fjernes mekanisk.

Forbrug Tekst

Limsnor 5 x 4 mm 15,5 meter pr. patron

Limsnor 10 x 5 mm 6,2 meter pr. patron

Garanti

Tremco CPG Denmark A/S produkter er fremstillet i henhold til strenge kvalitetsstandarder. Ethvert produkt, som er blevet anvendt (a) i overensstemmelse med Tremco CPG Denmark A/S skriftlige instruktioner og (b) i enhver anvendelse anbefalet af Tremco CPG Denmark A/S, men som viser sig at være defekt, vil blive erstattet uden beregning. Der kan ikke tages ansvar for oplysningerne på denne side/blad, selv om de er offentliggjort i god tro og anses for at være korrekte. Tremco CPG Denmark A/S forbeholder sig ret til at ændre produktspecifikationer uden forudgående varsel i overensstemmelse med virksomhedens politik om løbende udvikling og forbedring. Det er et krav, at installatøren sikrer, at alle elementer er egnede og compatible, før installationen påbegyndes, og at der kan opnås overensstemmelse, hvis det er nødvendigt.

Teknisk datablad

PL600

MOUNTING ADHESIVE WMAX

Sundheds- og sikkerhedsforanstaltninger

Læs og sørg for, at du forstår indholdet af sikkerhedsdatabladet, før arbejdet påbegyndes.

For teknisk service

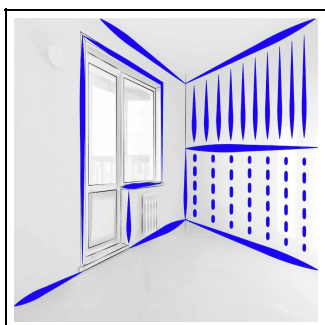
Tremco CPG har et team af erfarne tekniske sælgere, der kan hjælpe dig med at vælge og specificere produkter. For mere detaljeret information, service og tips og råd, kontakt venligst kundeservice på +46 31 570010.

Teknisk datablad

PL600

MOUNTING ADHESIVE WMAX

Anvendelse



1.

Certifikat

