

TEROSON EF TK 395

BMI icopal



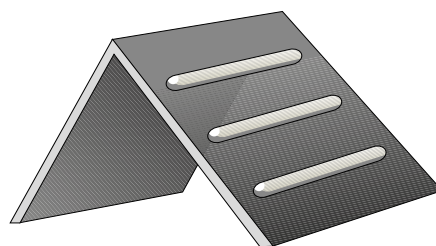
**Isolatielijm voor
iedereen die hogere
eisen stelt**

It's never just a roof.

BMI WOLFIN

Snelle verwerking, betrouwbare uitvoering: TK 395

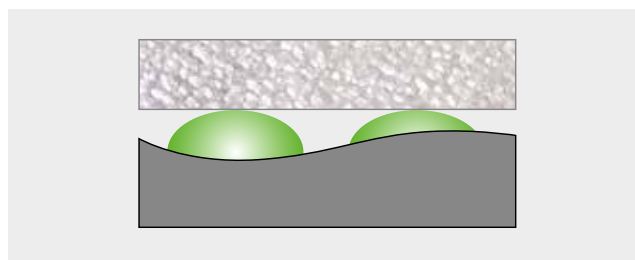
In de praktijk kan TK 395 het best overtuigen, want de schuimrib kan duidelijk sneller worden aangebracht dan traditionele, vloeibare PU-lijmen. TK 395 is ook stabiel bij schuine oppervlakken en kan niet wegvloeien.



Onafhankelijk van de schuine werken

ONEFFENHEDEN EGALISEREN

Door de direct gegeven schuimstructuur nivelleert TK 395 oneffenheden van de ondergrond. Een plus aan optimale zekerheid.



Perfekte egalisatie

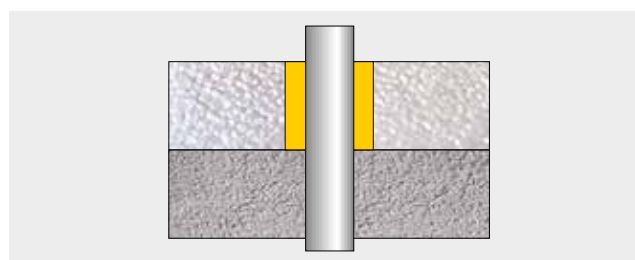
BIJ LAGE TEMPERATUREN TE VERWERKEN

Zelfs bij temperaturen van max. $-5\text{ }^{\circ}\text{C}$ van de ondergrond kan TK 395 verwerkt worden. Voorwaarde hiervoor is een bustemperatuur van $+5\text{ }^{\circ}\text{C}$. Ook bij zomerse temperaturen met ondergronden tot $+45\text{ }^{\circ}\text{C}$ kan TK 395 zonder problemen toegepast worden.



DETAILS SNEL EN BETROUWBAAR UITVOEREN

Voegen kunnen nu duidelijk sneller en betrouwbaarder worden gevuld. Met een warmtegeleidingscoëfficiënt van $0,035\text{ W/mK}$ is TK 395 de ideale aanvulling op isolatie.



TK 395, max. voegbreedte 5 cm

GROTE VEILIGHEIDSRESERVES

TK 395 is zeer flexibel en wordt niet bros. Goede eigenschappen om te voldoen aan de hoge eisen die worden gesteld m.b.t. beweging en windbelasting op een plat dak.

SPAARZAAM IN VERBRUIK

Dankzij een nieuw ontwikkeld ventiel is het gasverlies teruggebracht en maakt het mogelijk om een 825 ml vulgraad toe te passen, met tevens een verbeterde schuimvorming. Met één spuitbus kan een oppervlakte van ca. 17 m² isolatie uitstekend vastgelijmd worden. Door een houdbaarheid van 20 maanden wordt een comfortabele opslag geboden.

VROEGTIJDIG UITGEHARD

TK 395 is afhankelijk van de temperatuur al na ca. 60 minuten uitgehard. Dat is een groot voordeel ten opzichte van traditionele isolatielijmen, in het bijzonder bij lage temperaturen.

TWEE PERFECTE PARTNERS



WITEC Schuimpistool XL
met een lengte
van 60 cm voor een
doelmatig gebruik

Teroson EF TK 395

Teroson PU-reiniger

OP WELKE CACHERINGEN

- Op bestaande bitumen dakbanen van APP en SBS
- Naakt EPS of EPS gecacheerd met bitumen
- PIR bitumen gecacheerd of alu gecacheerd
- NIET op PIR alu kraft papier
- NIET op kunststof daksystemen zoals EPDM, PVC en TPO



Lijm in ribben aanbrengen...



...isolatie plaatsen en aandrukken – klaar.



TEROSON EF TK 395: VOOR ZEKERHEID EN SNELLE VERWERKING OP HET DAK.

- TK 395 is speciaal ontwikkeld voor de verlijming van warmte-isolerende materialen op platte daken.
- Daarmee wordt het lijmen van isolatie voortaan niet alleen sneller, maar ook betrouwbaarder en schoner tijdens de verwerking.
- Of het nu op horizontale vlakken is of bij de vorming van details, TK 395 overtuigt door optimale product- en verwerkingseigenschappen.
- De TK 395 bevat geen oplosmiddelen en is conform EC1plus R (zeer emissiearm) gecertificeerd.





Icopal bvba

Assesteenweg 25-29
B-1740 Ternat
België
+32 2 582 75 00
info.mbs.be@bmigroup.com

Daken bieden eindeloos veel mogelijkheden. BMI Group – in de Benelux vertegenwoordigd door Monier en Icopal – helpt u graag om die tot in detail te ontdekken. Met onze dakbedekkingssystemen en bouwmaterialen levert u voor elk dak, plat of hellend, de beste kwaliteit. Een dak waarop uw klant langdurig en zorgeloos kan vertrouwen. BMI ontwerpt en produceert alle producten zelf. Daarbij bundelt de groep de krachten op het gebied van innovatie en duurzaamheid. Op die manier worden alle onderdelen om tot een goed werkend dak te komen perfect op elkaar afgestemd. Samen werken we aan uw succes. Want als u succes heeft, hebben wij dat ook!