



Bitumenhoudende kleefmortel voor markeringsnagels

Toepassing

BIGUMA[®]- TAC is lijm die heet wordt aangebracht en speciaal is gemodificeerd voor het verlijmen van wegdeknagels.

Kenmerk

BIGUMA[®]- TAC is een speciaal gemodificeerde smeltlijm (hotmelt). De lijm biedt een optimale combinatie van hoge kleefkracht met een eenvoudige, bijna residuvrije verwijdering van wegdeknagels.

BIGUMA[®]- TAC heeft de volgende kenmerken:

- bruikbaar tijdens elk seizoen
- sterke kleefkracht op nagenoeg alle ondergronden, in het bijzonder op asfalt en beton
- opgebrachte markeringsnagels zijn gemakkelijk mechanisch te verwijderen

Verwerkingsinstructies

a) De lijm smelten

BIGUMA[®]- TAC wordt voorzichtig in een smeltketel met mechanisch roerwerk, indirecte verwarming en thermostaat verwarmd tot de verwerkingstemperatuur van 170 tot 180 °C. De temperatuur van de lijm moet thermostatisch worden geregeld; hij moet altijd controleerbaar zijn. Thermische overbelasting van de lijm moet absoluut worden voorkomen, omdat dit de ter verbetering toegevoegde polymeren direct beschadigt en zo de verzekerde eigenschappen aantast.

b) Eisen aan de ondergrond

De ondergrond moet schoon en droog zijn.

c) Nagels lijmen

De lijm wordt vanuit de smeltketel op de vastgelegde punten aangebracht. Onmiddellijk daarna worden de nagels op de nog hete lijm geplaatst en stevig aangedrukt, om een perfecte hechting te garanderen.

Weersomstandigheden

De lijm mag alleen bij droog weer en een oppervlaktetemperatuur van het bouwelement van meer dan + 5 °C worden gebruikt.

Materiaalverbruik

BIGUMA[®]- TAC: Afhankelijk van de toestand van de ondergrond en het type wegdeknagel ca. 60-80 g/nagel

Opslag

Het product is bij opslag op een koele en droge plaats ten minste 24 maanden houdbaar.

Centrale verkoop

Dortmunder Gußasphalt GmbH & Co. KG

✉ Am Hafenbahnhof 10 ■ 44147 Dortmund ■ Duitsland

☎ +49 231 395797 - 37 @ info@dga.de 🌐 www.dga.de

Fabrikant

Fabriek Dortmund

Leveringsvorm

De kleefmortel wordt in dunne stalen vaten (hobbocks) verpakt en op wegwerppallets getransporteerd. Een antikleefcoating en de gefelste vorm van de hobbocks zorgen ervoor dat de massa snel, probleemloos en veilig uit de vaten kan worden gestort. De uitgestorte blokken kunnen samen met de eventueel nog vastklevende antikleefcoating in de smeltinstallatie worden gedaan.

Metalen verpakking: 10 kg

Reiniging

Gereedschap: BIGUMA®- SWS, benzine of gewone oplosmiddelen

Bij huidcontact: Handwaspasta

Technische gegevens

Verwerkingstemperatuur: ca. 170 - 180 °C

Dichtheid: ca. 1,07 g/cm³

Primer: niet nodig

Deze productinformatie komt overeen met onze huidige kennis van informatie. De gebruiker is verplicht de geschiktheid en mogelijke toepassingen voor het beoogde doel te controleren. Als u nog vragen heeft over ons product, adviseren wij u graag. Onze algemene verkoop- en leveringsvoorwaarden zijn van toepassing, die u kunt vinden op www.dga.de.

Rev.: 02/21

Centrale verkoop

Dortmunder Gußasphalt GmbH & Co. KG

✉ Am Hafenbahnhof 10 ■ 44147 Dortmund ■ Duitsland

☎ +49 231 395797 - 37 @ info@dga.de 🌐 www.dga.de

Fabrikant

Fabriek Dortmund