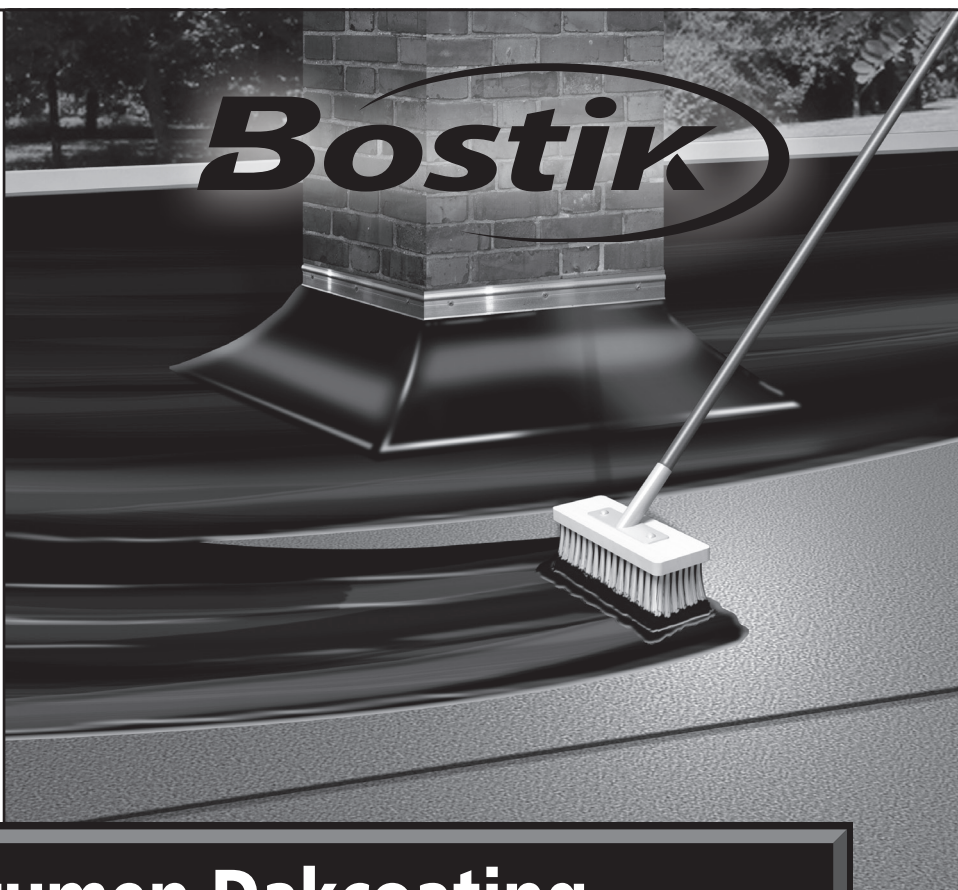


Eigenschappen en toepassing

- Bostik Bitumen Dakcoating is een zwarte, waterafstotende, dekkende coating op basis van Latex-Bitumen voor het beschermen en onderhouden van verweerde, brosse en enigszins brokkelige bitumineuze dakbedekkingen. Bostik Bitumen Dakcoating vormt een goed dekkende laag.



Bitumen Dakcoating

Eindresultaat

- Bostik Bitumen Dakcoating droogt door tot een naadloze, waterwerende en folie-achtige beschermlaag. De coating wordt niet bros en is bestand tegen natuurlijk voorkomende agressieve stoffen.

Ondergrond en verwerking

- Bostik Bitumen Dakcoating is bijzonder geschikt voor het beschermen, onderhouden en herstellen van brosse, verweerde, enigszins brokkelige bitumineuze dakbanen (niet geschikt voor kunststof dakbanen).
- De ondergrond dient vast, draagkrachtig, schoon, goed vlak en vrij te zijn van scheuren, grindnesten, olie, vet, stof en lossingsmiddelen (zoals b.v. bekistingsolie).
- De ondergrond mag enigszins vochtig zijn zonder zichtbare waterfilm. De behandelde oppervlakken mogen niet permanent nat zijn omdat er anders geen doordroging plaatsvindt.
- Bostik Bitumen Dakcoating vóór gebruik goed oproeren. Op sterk zuigende ondergronden voorstrijken met één deel Bostik Bitumen Dakcoating en één deel water. Na droging van deze voorstrijklaag wordt Bostik Bitumen Dakcoating met roller, kwast of daarvoor geschikte spuitapparatuur in 2 of 3 lagen op de ondergrond aangebracht. Elke aangebrachte laag dient volledig te zijn doordroogd vóórdat de volgende laag wordt aangebracht.
- In oppervlakken waar mogelijk scheurvorming kan optreden moet men in de tweede laag een wapeningsnet aanbrengen.
- Directe zonnestraling tijdens de verwerking vermijden. Regen zal tijdens verwerking en droging schade veroorzaken zoals wegspoelen van de coating.

Verbruik

- ca. 200 – 250 ml/m² per aangebrachte laag

Verwerkingstemperatuur

- +5°C tot +35°C (omgevings- en ondergrondtemperatuur, tijdens verwerking én droging)

De professionele oplossing



Bitumen Dakcoating

Basismateriaal

- Coating op basis van Latex-Bitumen.

Technische Kenmerken

- Consistentie: dun vloeibaar
- Kleur: zwart
- Geur: zwak karakteristiek bitumeneus
- pH-Waarde, onverdund ca. 9-10 pH
- Soortelijke massa: 1,05 g/ml
EU Grenswaarde voor het product (Cat. A/i):140g/l (2007)/
140 g/l (2010). Dit product bevat maximaal 1g/l VOC.



Reiniging

- Verontreinigingen kunnen met de in de handel gebruikelijk zijnde reinigingsmiddelen worden verwijderd. Gereedschappen met ruim water afspoelen.

Veiligheid

- De gevaren en veiligheidsadviezen op de verpakkingen alsmede in de veiligheidsbladen dienen in acht te worden genomen.
- Bij het werken met chemische producten dient men de gebruikelijke voorzorgsmaatregelen in acht te nemen.

Opslag en houdbaarheid

- Bostik Bitumen Dakcoating dient droog en vorstvrij te worden opgeslagen in de ongeopende originele verpakking.
- In ongeopende originele verpakking en bij de juiste opslagcondities is Bostik Bitumen Dakcoating minimaal 12 maanden houdbaar.

Milieu

- Bostik Bitumen Dakcoating bevat géén oplosmiddelen.

Verpakking

- 1 Liter
- 5 Liter
- 10 Liter

Bostik-Artikelnummer: 500820-66 EAN-Nr.: 4010327506730

Bostik-Artikelnummer: 500821-66 EAN-Nr.: 4010327506754

Bostik-Artikelnummer: 500739-66 EAN-Nr.: 4010327505009

Alle verstrekte adviezen, aanbevelingen, cijfers en veiligheidsvoorschriften berusten op zorgvuldige onderzoeken, alsmede de huidige stand van onze ervaring en zijn vrijblijvend. Hoewel de documentatie met de grootste zorgvuldigheid is samengesteld, aanvaarden wij geen enkele aansprakelijkheid voor onjuistheden, vergissingen, zet- of drukfouten. Wij behouden ons het recht voor om het betreffende product aan te passen, wanneer wij dit nodig achten. Aangezien het ontwerp, de hoedanigheid van de ondergrond en de omstandigheden bij verwerking buiten onze beoordeling vallen, kan op grond van deze documentatie geen aansprakelijkheid aanvaard worden voor uitgevoerde werken. Wij adviseren u daarom zelf ter plaatse praktijkproeven te nemen. Op al onze leveranties zijn steeds van toepassing de algemene voorwaarden voor de leden van de Nederlandse Vereniging van Rubber- en Kunststoffabrikanten.