



HBS-200® TAPE

UNIVERSELE, ELASTISCHE, DIRECT WATER- EN
LUCHTAFDICHTENDE TAPE



PRODUCTOMSCHRIJVING

Universele, elastische, direct water- en luchtdichtende voor (nood)reparaties. Ook geschikt in combinatie met HBS-200® Liquid Rubber.

TOEPASSINGSGBIED

Geschikt voor (nood)reparaties. Ook geschikt in combinatie met HBS-200® Liquid Rubber bij grote naad-, kier- en scheuroverbruggende toepassingen en voor het opbouwen van laagdikte.

EIGENSCHAPPEN

Goede hechting op vele ondergronden, zoals hout, beton, steen, metaal, zink, bitumen, EPDM (pre-test), PVC, etc. (zelfs een goede hechting op PP/PE)

Uitstekend verwerkbaar met HBS-200® Liquid Rubber

Hoge elasticiteit

Hoog scheuroverbruggend vermogen

Hoge

kleefkracht

Direct waterbestendig (voor noodgevallen)

Geen droogtijd - direct regenbestendig

Makkelijk verwerkbaar

Temperatuurbestendig van -25°C tot +70°C.

VOORBEREIDING

Verwerkingsomstandigheden: Alleen verwerken bij temperaturen boven +5°C.

Eisen oppervlakken: Oppervlakken moeten zo droog mogelijk, schoon, stof- en vetvrij zijn.

Vanwege de veelzijdigheid aan materialen en omstandigheden, wordt aangeraden om vooraf een hechtingstest te doen.

Voorbehandeling oppervlakken: Oppervlakken moeten zo droog mogelijk, schoon, stof- en vetvrij zijn.

Vanwege de veelzijdigheid aan materialen en omstandigheden, wordt aangeraden om vooraf een hechtingstest te doen.

VERWERKING

Gebruiksaanwijzing:

- 1) Verwijder de (beschermende) film van de tape.
- 2) Breng de tape aan op het oppervlak. Breng overlappend aan indien toepassing breder is dan de tape.

Indien de tape wordt blootgesteld aan (extreme) weersomstandigheden, kan de tape worden bedekt met HBS-200® Liquid Rubber (zodra de (weers)omstandigheden het toelaten) voor een permanente oplossing.

TECHNISCHE EIGENSCHAPPEN

Vochtbestendigheid: Zeer goed

Waterbestendigheid: Zeer goed

Temperatuurbestendigheid: -25°C - +50°C

TECHNISCHE SPECIFICATIES

Uiterlijk: Afdichttape

Basisgrondstof: Bitumen

Kleur: Zwart

Dikte: ca. 1 mm

Dikte toplaag: 8 µm

Materiaal toplaag: PE

OPSLAGCONDITIES

Houdbaarheid minimaal 24 maanden. Goed gesloten verpakking opslaan op een droge, koele, vorstvrije plaats bij een temperatuur van +5°C en +25°C.