

DryStone Tape

Product

TEGEN MIGREREND ZOUTZelfklevende water-, zout- en luchtdichte tape voor het afdichten van hoeken, naden, uitsparingen en beschadigingen van DryStone Shield. Tape op basis van butyl en versterkt met een hechtingsvilt.



Volumes

15 cm x 10 m

Eigenschappen

TOEPASSINGENAlgemene afdichting tussen bouwelementen

Luchtdichting rond ramen & deuren

...

EIGENSCHAPPEN100% luchtdicht, waterdicht & zoutwerend

Geen droogtijd, onmiddellijk afwerkbaar met gipskarton of pleister

Zelfklevend, dun en soepel

Solventvrij, niet bijtend en reukloos

Bekleefbaar met de meeste courante lijmen

Hecht op alle courante ondergronden

Ook bij koude temperaturen

Bestand tegen zouten, chemicaliën, bacteriën & schimmels; rot niet

Temperatuurbestendig van -30 tot +90°C

Toepassingsgebied

Specifiek ontwikkeld voor het afdichten van naden, hoeken, doorvoeringen, beschadigingen en perforaties bij het toepassen van DryStone Shield, voor het nabehandelen van vochtige en met zout belaste binnenmuren.

Algemene afdichting tussen bouwelementen.

Luchtdichting rond ramen & deuren
Uitstekende hechting op alle courante ondergronden zoals HDPE, PP, hout, metselwerk, staal, glas, aluminium, polycarbonaat, kunststoffen, tegels, beton, baksteen, ... Hecht zelfs op de meeste bitumen.

De gegevens op dit documentatieblad zijn volgens de laatste stand van de labogegevens samengesteld. Technische karakteristieken kunnen aangepast of veranderd worden. De gebruiker dient zich ervan te vergewissen te beschikken over het meest recent technisch infoblad. Er wordt geen aanspraak gemaakt op volledigheid. Daar de toepassing, de hoedanigheid van de ondergrond en van de omstandigheden bij verwerking buiten onze beoordeling vallen, kan geen aansprakelijkheid aanvaard worden op grond van dit technisch infoblad.



DryStone Tape

Vorbereiding

De te behandelen ondergrond moeten proper, stof-, roest-, vet- en olievrij zijn.

Verwerking

Geleidelijk aan schutfolie verwijderen en contact maken om luchtinsluiting en plooiën te vermijden. Overal krachtig aandrukken, best met een aandrukrol. De kracht, niet de duur van het aandrukken bepaalt de eindsterkte. Voor het afwerken van Rectavit DryStone Shield, de tape aanbrengen over de naden, in hoeken en aan uitsparingen (rond schakelaars, stopcontacten, ...).

In geval van overlappen moet dit minimaal 5cm zijn. Consulteer de DryStone Shield Werkwijze in de verpakking voor de volledigheid, voor de afwerking rond contactdozen en ronde doorvoeringen.

Afwerking

DryStone Tape kan samen met DryStone Shield onmiddellijk worden afgewerkt met gipskartonplaten maar ook pleisters.

De gipskartonplaten kunnen perfect verlijmd worden met Easy Fix /Easy Fix Turbo rechtstreeks op DryStone Tape en DryStone Shield. Consulteer de EasyFix Vakmangids voor de volledigheid.

DryStone Tape en DryStone Shield kan ook afgewerkt worden met pleisters (steeds in 2 lagen en voldoende dik), wandtegels met een twee-laags cementmortel, en ander plaatmateriaal, ... Voor de volledigheid consulteer de DryStone Shield Werkwijze in de verpakking.

Technische gegevens: het product

Basis	Butyltape met polypropyleen vlies
Verpakking	Rol, 15 cm x 10 m
Bewaring	Minstens 12 maanden houdbaar in zijn oorspronkelijk gesloten verpakking op een droge plaats tussen +5°C en +40°C.

Technische gegevens: de verwerking

Gereedschap	Breekmes, schaar
Verdunning	Gebrijuksklaar
Verbruik*	1m ² /lm
Verwerkingstemperatuur	Ideaal tussen +5°C en +40°C
Herstellingen	DryStone Tape

De gegevens op dit documentatieblad zijn volgens de laatste stand van de labogegevens samengesteld. Technische karakteristieken kunnen aangepast of veranderd worden. De gebruiker dient zich ervan te vergewissen te beschikken over het meest recent technisch infoblad. Er wordt geen aanspraak gemaakt op volledigheid. Daar de toepassing, de hoedanigheid van de ondergrond en van de omstandigheden bij verwerking buiten onze beoordeling vallen, kan geen aansprakelijkheid aanvaard worden op grond van dit technisch infoblad.



Technische gegevens: de afwerking

Temperatuurbestendigheid	Van -30°C tot +90°C
Vochtbestendigheid	Zeer goed
Waterbestendigheid	Zeer goed, rotbestendig
Bestendigheid tegen veroudering	Zeer goed
Chemicaliënbestendigheid	Goed tegen alkali, solventen, oliën en zouten

Veiligheid

-

Voor verdere inlichtingen, consulteer het etiket.

Opmerkingen

Bij ongunstige omstandigheden, bij zeer stofferige ondergronden, kan de ondergrond met 1129 Fast Forward Compact worden voorbehandeld.

De gegevens op dit documentatieblad zijn volgens de laatste stand van de labogegevens samengesteld. Technische karakteristieken kunnen aangepast of veranderd worden. De gebruiker dient zich ervan te vergewissen te beschikken over het meest recent technisch infoblad. Er wordt geen aanspraak gemaakt op volledigheid. Daar de toepassing, de hoedanigheid van de ondergrond en van de omstandigheden bij verwerking buiten onze beoordeling vallen, kan geen aansprakelijkheid aanvaard worden op grond van dit technisch infoblad.

