

Bemærk: Dette er en maskinoversættelse - vi er ikke ansvarlige for oversættelsesfejl

VEBATEC BLITZ REPARATURBAND

- Høj kvalitets selvklæbende Butyl reparationstape
- Aluminium lamineret
- Til indendørs og udendørs brug
- Overflader i flere farvevarianter

BESKRIVELSE: VEBATEC BLITZ REPAIR TAPE: Vebatec BLITZ Reparationstape er klæbebånd af høj kvalitet i flere farvevarianter, bestående af butylgummi på et bæremateriale lavet af aluminium / Polyester komposit. Vebatec BLITZ reparationstape er kendetegnet ved en fremragende vedhæftning på næsten alle underlag og den alsidige applikationer.

ANVENDELSE: VEBATEC BLITZ REPAIR TAPE: Kan bruges indendørs – og udendørs som universal reparationstape af høj kvalitet. husbygning: Tag-, væg- og gulvareal i tagområdet til reparation Bitumenmembraner, tagrender. Maskering af samlinger, utætheder og Forbindelser til murværk, beton, metal, glas, plast, træ og meget mere. Til damp-tæt limning af folier og andre lufttætte lag. Tætning af ovenlys, vandafløb, Vægpaneler, procesvand - cisterner, tætning af utætheder inden for klimaanlæg, glaskonstruktion, metalkonstruktion, plastforarbejdning, køretøjscontainer- og campingvognkonstruktion og meget mere.

TEKNISKE DATA: VEBATEC BLITZ REPAIR TAPE

- Bæremateriale: aluminium / polyester komposit
- Rivemodstand: 75 N / 25 mm
- Forlængelse: 22%
- Klæbestyrke ved 90° skrælningsvinkel
 - på glas >30,0 N / 25 mm
 - på stål >30,0 N / 25 mm
 - på Eternit >30,0 N / 25 mm
- Temperaturmodstand: -30°C til +80°C

- Påføringstemperatur: +5°C til +40°C
- Klæbemiddel: butylgummi
- Byggematerialeklasse: DIN 4102 / B2
- LEVERINGSFORM: 10m rulle, 1,5m lille emballage
- Båndbredde i mm: 50, 75, 100, 150
- Båndtykkelse: 1mm

TEKNISKE DATA: VEBATEC BLITZ FLEECE REPAIR TAPE

- Bæremateriale: aluminium / polyester komposit
- Rivemodstand: 75 N / 25 mm
- Forlængelse: 22%
- Klæbestyrke ved 90° skrælningsvinkel
 - på glas >30,0 N / 25 mm
 - på stål >30,0 N / 25 mm
 - på Eternit >30,0 N / 25 mm
- Temperaturmodstand: -30°C til +110°C
- Påføringstemperatur: +5°C til +40°C
- Klæbemiddel: butylgummi
- Byggematerialeklasse: DIN 4102 / B2
- LEVERINGSFORM: 20m ruller, 1,5m små emballage
- Tapebredde i mm: 50,75,100
- Båndtykkelse: 1mm

VEBATEC – BLITZ VLIES REPARATURBAND

- Butyl reparationstape af høj kvalitet
- Fleece lamineret
- Kan overmales og pudses over
- Til indendørs og udendørs brug

BESKRIVELSE: VEBATEC BLITZ FLEECE:

Vebatec BLITZ VLIES reparationstape er af høj kvalitet Selvklæbende tape sammensat af butylgummi på en fleecebelagt bæremateriale. Gennem

fleecebelægningen resulterer i et udvidet anvendelsesområde. LYNFLEECE Reparationstape kan overmales gennem fleecelamineringen, Kan pudses over og bruges som underlag til puds og maling brugbar. Vebatec BLITZ VLIES reparationstape skiller sig du fra, på grund af dens alsidige anvendelse på næsten alle substrater.

ANVENDELSE: VEBATEC BLITZ FLEECE:
Kan bruges indendørs og udendørs som universal Reparationstape af høj kvalitet. Kan fx bruges i husbyggeri: Tag-, væg- og gulvareal, klima anlæg, glaskonstruktion, Køretøjskonstruktion, container- og campingvognkonstruktion, Plastbearbejdning, metalkonstruktion og meget mere. Til indsættelse og Tætning af samlinger, forbindelser og utætheder murværk, beton, bitumen, tykke belægninger, metaller, Træ, glas, plast og meget mere. VEBATEC BLITZ FLÅDE kommer brugt, skal klæbebåndet pudses over efter klæbning eller forsynes med et lag maling.

**FORBEREDELSE AF UNDERLAGET:
VEBATEC BLITZ og VEBATEC BLITZ
FLÅDE:**

For at opnå en optimal vedhæftning af reparationstapene, underlagene skal være tørre, rene, fri for adskillige stoffer og fri for løs jord. Der er lukket på forhånd afklare om tætning fx korrosionsbeskyttelse, Kemiske passiveringer, olier, voks eller lignende undergrunden. Disse er med passende rengøringsmidler uden rester. I de fleste tilfælde er rengøring med acetone tilstrækkelig. Porøse eller slibende overflader skal være Bonding forbehandlet med en primer / primer og overflade, der skal størkne. Dybest set brugen af en primer / primer og afhænger af jord og stress. Behovet for brug af en primer / primer skyldes egne tests til det tilsigtede formål fastlægges på forhånd. Jo mere lukket overfladen af overflade, jo bedre vedhæftning af klæbebåndet. Egnetheden af Blitz reparationstape og primere til tilsigtet brug skal afprøves på forhånd

Primer / primer:

VEBATEC BUTYL SPRAY / VEBATEC BUTYL MALEBAR

Primerens kompatibilitet med overfladerne er gennemført egne tests at bestemme på forhånd. underlag som ovenfor beskrevet rengøring. Påfør BUTYL-SPRAY eller BUTYL STREICHBAR på det tilsigtede underlag, lad derefter blinke, indtil overfladen kun er let klæbrig Påfør BLITZ REPAIR TAPE som beskrevet.

FORARBEJDNING:

**VEBATEC BLITZ og VEBATEC BLITZ
FLÅDE:**

For eksempel ved områdedækkende reparationer skal underlaget som f.eks beskrevet forbehandle båndet til det ønskede Skær i længden, slipfilmen på klæbemidlet Fjern, sæt tapen på og tryk ned over hele overfladen, fx med metal eller plast rulle. Hvis den omgivende temperatur er køligere under behandlingen, skal tapen også bruges presset mod underlaget med større kontaktryk vilje.

BEMÆRK: Vores applikationsrelaterede anbefalinger, som vi giver efter bedste viden, er baseret på vores erfaring ikke-bindende og etablerer ikke noget kontraktligt retsforhold eller sekundære forpligtelser fra købskontrakten. På grund af mangfoldigheden ikke alle mulige materialekombinationer og strukturelle forhold kan kontrolleres. Vi beder derfor vores produkter til dine Det er dit eget ansvar at kontrollere egnetheden til det påtænkte formål.

05.2022