

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

## **VEBATEC WASSERSTOP FASERVERSTÄRKT**

- Smørbar fugemasse
- Fiberforstærket – op til 10 mm kløft bro
- Regntæt og vandtæt med det samme
- Kan forarbejdes vådt-i-vådt med: "VEBATEC VANDSTOP KAN MALES"
- Kan bruges på næsten alle underlag

**BESKRIVELSE:** VAND - STOP er FIBER FORSTÆRKET en smørbar, en-komponent, fiberforstærket, elastisk, revneoverbyggende fugemasse og reparationsmasse Baseret på modificerede akrylharpikser, fås med akrylharpiksbaserede malinger kan males. VAND - STOP er FIBER FORSTÆRKET fiberforstærket, kan bruges uden primer, åndbar og UV - modstandsdygtig. VAND - STOP FIBER FORSTÆRKET stabil og kan også bruges på våde\*, ikke-sugende overflader der anvendes underlag.

**ANVENDELSE:** VAND - STOP FIBER FORSTÆRKET Klæber på mange overflader, er i tag, væg og Kan bruges i gulvområdet, f.eks.: beton, murværk, træ, fliser, sten, marmor, skifer, klapbræt, mursten, Skorstenstilslutninger, ovenlys, tagrender, tagpap, bitumen, svejsninger, tjære, aluminium, zink, bly, kobber, Hård - PVC, polycarbonat og meget mere.

\*VAND - STOP FIBER FORSTÆRKET ikke i vådt, brug sugende underlag. Ikke for ham velegnet til permanent undervandsbrug. Ikke kl bruge trykvand. Ikke egnet til Anvendes med Styrodur / Styropor etc. og frisk beton. Ved at bruge den på en våd, sugende overflade Fugt, fugt inklusiv, dåse der opstår ansvarsproblemer. Med stigende vand vandtryk kan opbygges, hvilket tager materialet fra undergrund skaller af. Til ikke-absorberende materialer, f.eks.: plast, tagpap, Bitumenmembraner, glas, metaller

osv. absorberer vand, fugt, ved at presse materialet på underlaget, ved spredning, forskydning og optimal vedhæftning til Grundmateriale kan laves.

### **TEKNISKE SPECIFIKATIONER:**

- Densitet: cirka 1,12 g/ml
- Forbrug: cirka 1,5 til 2 kg/m<sup>2</sup>
- Hærdning: (23°C / 65%RH) ca 1 – 2 mm/dag

Med større lagtykkelser og ugunstige Klimatiske forhold (kølige temperaturer, høj luftfugtighed) endelig hærdning kan tage flere dage til uger være. Dette påvirker ikke de tekniske egenskaber svækket. Hvis produktet forhindres i at udlufte, Hærdning afbrudt i værste fald.

- Påføringstemperatur: + 5°C til . +35°C
- Kan overmales: Efter hærdning med maling
- baseret på akrylharpiks
- Økologiske data: vandfareklasse 1 -
- selvvurdering
- Kemisk basis: akrylharpikser, modificerede, akrylfibre,
- Tilsætningsstoffer, vedhæftningsfremmere
- Konsistens: tykflydende, stabil
- Farve: ca RAL 7038 agatgrå i henhold til RAL farve blæser K7 Klassisk

**BEHANDLING:** Optimal vedhæftning, når den er tør substrater. De klæbende overflader skal være fri for støv og olie, samt være solid og bæredygtig. Slib eventuelt ned på forhånd. Metaller og plast med kommercielt tilgængelige rengøringsmidler. VAND - STOP FIBER FORSTERKET er klar til brug og må ikke fortyndes. Produkt med bred børste Instruere. Om nødvendigt et andet lag efter ca ansøge i 8 dage. VANDSTOP FIBER FORSTÆRKET

forsegler og beskytter straks i én operation. Til større indsættelse af polyesterfleece anbefales til overflader. Rengør værktøj med fortynder. Forbrug ca 1 liter / 1 kg pr m<sup>2</sup>, med 1 mm lagtykkelse.

Bemærkning om farve, optik:

Til fremstilling af nuancen blandt andet klogt og sorte pigmenter brugt i en lagtykkelse på 1 mm eller mere er integreret i produktmatrixen. Hvis lagtykkelsen er for lav (afisolering af belægningen mod nul) kan pigmenter blive synlige (salt/peber). optik Ved maling over gamle belægninger eller den Det kan males over tætningstape, vinduesklæber osv om interaktioner mellem ingredienserne (f.eks. opløsningsmidler) opstå som beskadiger belægningen, eller at gøre noget ubrugeligt. (Revner eller hævelse af belægningen f.eks.) På et lille sted, altid et overskueligt, mindre i forvejen Coat testoverfladen, vær opmærksom på mulige ændringer, før hele overfladen er belagt.

**HOLDBARHED:** 24 måneder, mellem +5°C og +25°C i uåbnet original emballage. Beskyt mod varme og sollys.

**LEVERINGSFORM:**

Beholder: 0,75 kg

Beholder: 2,8 kg

**SIKKERHEDSINSTRUKTIONER:**

Opbevares utilgængeligt for børn nå. Produktet er brandfarligt, hold væk fra antændelseskilder. Undgå kontakt med hud, øjne og slimhinder. Gentagen eksponering kan forårsage tør hud eller revnet hud at lede. Dampe kan forårsage dødsoghed og dødsoghed årsag. Rygning forbudt, indånd ikke dampe/aerosol. Brug kun i godt ventilerede områder. Passende Bær beskyttelseshandsker/-briller. Beholdere til genbrug tømmes helt.

**BEMÆRK:** Vores anvendelsestekniske anbefalinger, den baseret på vores erfaring efter bedste viden er ikke bindende og udgør ikke en kontraktlig aftale Retsforhold og ingen yderligere forpligtelser fra Købekontrakt. På grund af variationen er ikke alle mulige Materialekombinationer og strukturelle forhold kontrolleres vilje. Vi beder derfor om, at vores produkter testes for deres egnethed til den påtænkte anvendelse alene ansvar for selv at tjekke.

05.2022