

Beskrivelse

Armert puss på lettklinker og sementbasert underlag.

Bruksområder

Forsand Fiberpuss er laget av spesialsement, gradert tørket sand og tilsetningsstoffer. Kan brukes til pussing utvendig og innvendig på vegger av lettklinker, betongblokker, tegl, puss på betong og til reparasjonsarbeider.

Forarbeid-Underlag

Flaten må være fri for løse partikler, støv, fett m.m sår og skader. Sår flikkes først med Forsand Fiberpuss med lavest oppgitt vannmengde. Tørre sugende underlag forvannes, men unngå vannfilm.

Utblanding

Utblanding foretas med blandemaskin eller med kraftig drill/visp. Mindre mengder kan røres ut for hånd. Forsand Fiberpuss blandes med rent vann til en smidig konsistens mellom 4,8 og 5,8 liter vann pr. 25 kg sekk, avhengig av ønsket konsistens. Tilsett først 4,5 liter vann, bland i 2-3 minutter til en jevn klumpfri masse. La massen stå i ca. 5 minutter og juster konsistensen med resten av vannet. Ved lave temperaturer anbefales det å benytte temperert vann (maks temp 30 °C).

Utførelse

Tørre sugende flater primes. Mørtelen trekkes på med stålbrett i ca. 5-8 mm tykkelse og legg inn armeringsnett av glassfiber som presses inn med stålbrett og glettes over. Dagen etter påføres et tynt toppstrøk Forsand Fiberpuss med slemmekost eller stålbrett. Dekorpuss kan påføres etter 1 døgn.

Forbruk

25 kilo Forsand Fiberpuss utgjør 12,5 liter ferdig masse.

Lagring

Lagres tørt. Best bruksegenskaper innen 18 måneder fra produksjonsdato.

Pakning

25 kilo sekk. 48 stk. pr pall 1200 kg.

Vernetiltak

Forsand Fiberpuss inneholder sement som er klassifisert som irriterende pga. kalsiuminnholdet. Unngå kontakt med hud og øyne. Bruk egnede verneklær og vernebriller. Får man stoffet i øyene, skylk straks med store mengder rent vann, og kontakt deretter lege.

Tekniske data.

Vanntilsetning	-4,8 – 5,8 liter/25kg
Forbruk	-1,8 kg pr. mm/pr m ²
Kornstørrelse	- 0,0 – 0,5 mm
Trykkfasthet	3,5 -7,5 MPa