

Fiberpuss A

Pumpebart og fiberforsterket tørrmørtel for pussing over og under bakken på murverk for utsatte konstruksjoner som for eksempel sokler og kaldmurer. Pussmørtel for Finjas Sokkelpuss System. Brukes i kombinasjon med glassfiber nett.

Arbeidsbeskrivelse

Forarbeid:

Kontroller at riktige produkter brukes.

Kontroller underlaget og dets beskaffenhet.

Underlaget skal bestå av tegl, lettklinkerblokker eller annet murverk med tilsvarende pussbærende egenskaper. (Finjas Sokkelpussystem)

Underlag av betong skal forbehandles med Finja Primer Grepp.

Rengjør alle overflater grundig. Underlaget skal være støv- og fettfritt.

Underlaget skal forvannes ved behov – Bruk slange med finspredningsmunnstykke.

Blanding:

Mørtelen blandes, i henhold til blandingsforholdene som er angitt i tabellen for tekniske data, maskinelt i cirka 10 minutter i en langsomtgående blander eller cirka 5 minutter i en hurtiggående blander. Blandetiden skal ikke være lengre enn nødvendig for å få en homogen og smidig mørtel. Rent tappevann skal benyttes. Samme vannmengde og blandetid skal alltid brukes. Pussing skal ikke utføres med for våt mørtel. Det skal sikres at riktig vannmengde doseres, da feilblandet mørtel påvirker dens egenskaper negativt. Mørtel som har begynt å herde skal ikke blandes ut med mer vann.

Spesialkvalitet kreves ved bruk av gjennomstrømningsblander.

Mørtel med gjennomstrømningstilsetning skal kun brukes med gjennomstrømningsblander. Hvis mørtel med gjennomstrømningstilsetning brukes sammen med annet blandingsutstyr, som for eksempel planblander, får mørtelen betydelig dårligere ytelse enn deklarete verdier.

Pussing:

Produktet sprøytes på med egnet pussesprøyte* eller påføres for hånd. Mørtelen påføres i to lag. Første lag legges på i 4-6 mm tykkelse. Finja Glassfibernet plasseres i første lag og skal dekkes helt av mørtelen. Sørg for at det blir minst 10 cm overlapp i skjøtene på nettet. Rundt åpninger og i hjørner skal Finja Glassfibervinkel brukes. Som en ekstra sikkerhet legges ekstra glassfibernet i hjørnene på åpninger. Disse skal vris 45 grader i forhold til underliggende nett.

Neste lag påføres innen et døgn etter det første. Overflaten på dette laget behandles ut fra hvilket overflatelag som skal velges.

Sørg for at bevegesfuger fra murverket er gjennomgående gjennom pusslagene.

*Fiberpuss A er utviklet for å kunne sprøytes på underlaget med egnet maskinelt utstyr - for mer informasjon se "Maskiner" på www.finja.se

Hvis mørtelen har begynt å herde skal den kasseres. Mørtelens bearbeidingsstid avhenger i stor grad av vær og temperatur i luften. Finja tar ikke ansvar for mørtelblandinger som har blitt kontaminert/forurenset med ulovlige tilsetninger på arbeidsplassen som for eksempel oppvaskmiddel, T-spritt eller lignende.

Ettervann det herdende pusslaget for økt holdfasthet – Bruk slange med finspredningsmunnstykke.

Overflatelag: Finja Fasadefarge og Ypuss kan brukes. Ved bruk av Finja Edelpuss skal denne være Herdstøtpuss.

Bruksråd:

Beskytt alltid overflaten mot regn. Under varme forhold skal murverket beskyttes mot direkte eksponering av sol. Etterstreben en jevn

Finja kan ikke ta ansvar for at annen informasjon enn hva som angis under tekniske data er korrekt. Forhold som ligger utenfor Finja's ansvar er f.eks. håndtering, bearbeidelse, arbeidsutførelse, eventuelle reaksjoner med andre materialer, også lokale forhold på lagrings eller arbeidsplass. For aktuell informasjon se alltid www.finja.no



temperatur over 15 °C under herdetiden. Ved bruk under 5 °C skal vintertiltak iverksettes, det vil si isolering, snøbeskyttelse og oppvarming av blandevann med mer. Etterstreb en mørteltemperatur på ca. 20°C, på den ferdigblandede mørtelen. Frostbeskyttelsestilsetning må ikke tilsettes i pussmørtelen.

For mer informasjon om vintertiltak se håndboken "Rett fra starten – Murt & Pusset", Svenskbyggjäst.

Viktig å merke seg:

Fargevariasjoner kan forekomme mellom ulike produksjonsbatcher av mørtelen. Produktet er ikke ment å brukes som endelig overflatebehandling. For å oppnå ønsket finish og holdbarhet skal mørtelen alltid kompletteres med en egnet overflatebehandling, slik som edelpuss, overflatepuss eller maling.

Tekniske data

Bindemiddel	Sement
Vannforbruk	Ca. 4,5 liter per 25 kg
Ballast	Natursand, 0–1 mm
Frostbestandighet	God
Bruktid	Ca. 2 h
Anb. sjiktykkelse	8-10 mm
Forbruk pr m ² pr mm tykkelse.	Ca. 1,7kg

Forpakning

Produktet leveres i 25 kg sekk og i 1000 kg storekk. 25 kg forpakningen består delvis av resirkulert plast og sorter som myk plast eller i henhold til lokale instruksjoner i kommunen.

Lagring

25 kg plastsekker skal brukes innen 24 måneder fra produksjonsdatoen på forpakningen. Forutsetter tørr oppbevaring i ubrukt forpakning. Storekker som oppbevares tørt og tildekket, skal brukes innen 6 måneder fra produksjonsdatoen.

Finja kan ikke ta ansvar for at annen informasjon enn hva som angis under tekniske data er korrekt. Forhold som ligger utenfor Finja's ansvar er f.eks. håndtering, bearbeidelse, arbeidsutførelse, eventuelle reaksjoner med andre materialer, også lokale forhold på lagrings eller arbeidsplass. For aktuell informasjon se alltid www.finja.no

The logo for FINJA, consisting of the word "FINJA" in a bold, sans-serif font. The letters "I" and "J" are stylized with horizontal lines through them. The logo is underlined.