

Fiberputs A

Pumpbart och fiberförstärkt torrbruk till putsning ovan och under mark på underlag av murverk för utsatta konstruktioner som exempelvis socklar och kallmurar. Används i kombination med glasfibernet.

Arbetsanvisning

Förarbete:

Kontrollera att rätt produkter används.

Kontrollera underlaget och dess beskaffenhet.

Underlaget skall utgöras av tegel, lättklinkerblock eller annat murverk med motsvarande putsbärande egenskaper. (Finjas Sockelputssystem)

Underlag av betong ska förbehandlas med Finja Primer Grepp.

Rengör samtliga ytor noggrant. Underlaget ska vara damm- och fettfri.

Underlaget ska förvattnas vid behov – Använd slang med finspridarmunstycke.

Blandning:

Bruket blandas, enligt de blandningsförhållanden som anges i tabellen för tekniska data, maskinellt cirka 10 minuter i en långsamgående blandare eller cirka 5 minuter i en snabbgående blandare. Blandningstiden ska inte vara längre än vad som fordras för att få ett homogent och smidigt bruk. Rent kranvatten ska användas. Samma vattenmängd och blandningstid ska alltid användas. Putsning får inte utföras med för blött bruk. Det ska säkerställas att rätt vattenmängd doseras, då ett felaktigt blandat bruk påverkar dess egenskaper negativt. Bruk som har börjat att härda får inte blandas ut med mer vatten. Specialkvalitet krävs vid användning av genomströmningsblandare.

Bruk med genomströmningstilläts ska endast användas med genomströmningsblandare. Om bruk med genomströmningstilläts används tillsammans med annan blandningsutrustning, som t.ex. planblandare, får bruket avsevärt sämre prestanda än deklarerade värden.

Putsnings:

Produkten sprutas på med lämplig putsspruta* eller dras på för hand. Bruket appliceras i två skikt. Första skiktet läggs på i 4-6 mm tjocklek. Finja Glasfibernet placeras i första skiktet och ska täckas helt av bruket. Se till att det blir minst 10 cm överlapp i skarvarna på nätet. Runt öppningar och i hörn ska Finja Glasfibervinkel användas. Som en extra säkerhet läggs extra glasfibernet i hörnen på öppningar. Dessa ska vridas 45 grader i förhållande till underliggande nät.

Nästa skikt appliceras inom ett dygn efter det första.

Ytan på detta skikt behandlas utifrån vilket ytskikt som kommer att väljas.

Tillse att rörelsefogar från murverket är genomgående genom putsskikten

*Fiberputs A är framtaget för att kunna sprutas på underlaget med lämplig maskinell utrustning - för mer information se "Maskiner" på www.finja.se

Om bruket har börjat hårdna ska det kasseras. Brukets bearbetningstid beror till stor del på väder och temperaturen i luften. Finja tar inget ansvar för bruksblandningar som har kontaminerats/förorenats med otillåtna tillsatser på arbetsplatsen så som till exempel diskmedel, T-sprit eller liknande.

Eftervattna det hårdnande putsskiktet för ökad hållfasthet – Använd slang med finspridarmunstycke.

Ytskikt: Finja Fasadfärg och Ytputs kan användas. Vid användning av Finja Ädelputs skall denna vara Härdstänkpuds.

Finja kan inte ta ansvar för att annan information än vad som anges under teknisk data är korrekt. Förhållanden som ligger utanför Finjas ansvar är t.ex. hantering, bearbetning, arbetsutförande, ev. reaktioner med andra material samt lokala förhållanden på lagrings- eller arbetsplatsen. För aktuell information se alltid www.finja.se.

Användningsråd:

Skydda alltid ytan mot regn. Under varma förhållanden ska murverket skyddas mot direkt exponering av sol. Eftersträva en jämn temperatur över 15 °C under härdningstiden. Vid användning under 5 °C ska vinteråtgärder vidtas, det vill säga isolering, snöskydd och uppvärmning av blandningsvatten med mera. Eftersträva en brukstemperatur på ca 20°C, på det färdigblandade bruket.

Frostskyddstillägg får ej tillsättas i putsbruket.

För mer information gällande vinteråtgärder se handboken "Rätt från början – Murat & Putsat", Svenskbyggjtjänst.

Underhåll:

Se handboken "Rätt Murat & Putsat", Svenskbyggjtjänst, Kapitel 10: Ombyggnad, Renovering och Underhåll.

Viktigt att notera:

Kulörvariationer kan förekomma mellan olika tillverkningsbatcher av bruket. Produkten är inte avsedd att användas som slutligt ytskikt. För att uppnå önskad finish och hållbarhet ska bruket alltid kompletteras med en lämplig ytbehandling, såsom ädelputs, ytputs eller färg.

Teknisk data

Bindemedel	Cement
Vattenåtgång	Ca. 4,5 liter per 25 kg
Ballast	Natursand 0–1 mm
Frostbeständighet	God
Bearbetningsbar	Ca 2 h
Rek. skiktjocklek	8-10 mm
Tillval (för 1000 kg Storsäck)	Art.nr.
Tillsats för blandning i genomströmningsblandare	5919
Åtgång	Ca 1,7 kg/m ² per mm putsskikt

Förpackning

Produkten levereras i 25 kg säck och 1000 kg storsäck. 25 kg förpackningen består delvis av återvunnen plast och sorteras som mjukplast eller enligt lokala anvisningar i kommunen.

Lagring

25 kg plastsäckar ska användas inom 24 månader från tillverkningsdatumet på förpackningen. Förutsätter torr förvaring i obruten förpackning. Storsäckar som förvaras torrt och täckt ska användas inom 6 månader från tillverkningsdatum.

Finja kan inte ta ansvar för att annan information än vad som anges under teknisk data är korrekt. Förhållanden som ligger utanför Finjas ansvar är t.ex. hantering, bearbetning, arbetsutförande, ev. reaktioner med andra material samt lokala förhållanden på lagrings- eller arbetsplatsen. För aktuell information se alltid www.finja.se.