

Rotputs C Fiber

Pumpbart putsbruk för andra påslaget på rotputssystemen, det vill säga Iso-ROT för murverk och ROT-Putssystemet. Går även att använda till grovputsning/utstockning och slamning ovan mark på underlag av murverk samt på KC-putsade underlag i samband med lagning. Tillsatta fibrer minskar risken för sprickor.

Arbetsanvisning

Blandning:

Blandas maskinellt cirka 10 minuter i en långsamgående blandare. Använd cirka 4 liter rent kranvatten per säck (25 kg). GS-tillsats krävs vid användning av genomströmningsblandare.

Bruk med Genomströmningstillsats ska endast användas med Genomströmningsblandare.

Om Genomströmningstillsats används tillsammans med annan blandningsutrustning, som t.ex. planblandare, får bruket avsevärt sämre prestanda än deklarerade värden.

Användningsråd:

Underlaget ska förvattnas. Eftervattna det hårdnande putsskiktet för ökad hållfasthet. Samma vattenmängd och blandningstid ska alltid användas. Skydda alltid ytan mot regn. Under varma förhållanden ska putsen 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.

Teknisk data

Bindemedel	Kalk och cement
Ballast	Natursand 0–3 mm
Frostbeständighet	God
Fiberförstärkt	Ja
Bearbetningsbar	Ca 2 h
Rek. skiktjocklek	10–12 mm, Pumpbart
Tillval (för 1000 kg Storsäck alt. Bruksbehållare)	Art.nr.
Tillsats för blandning i genomströmningsblandare	5919
Åtgång	Ca 18 kg/m ² vid 10 mm putsskikt

Förpackning

Produkten levereras i 1000 kg storsäck samt 10-tons behållare.

Lagring

Storsäckar som förvaras torrt och täckt ska användas inom 6 månader från tillverkningsdatumet.

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.

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.

www.finja.se - 2024-03-13

FINJA