

Mur- & Putsbruk B ECO

Kolinbindande kombinationsbruk för både murning och putsning. Produkten kan även användas till slamning. Vid murning av fasadtegel rekommenderas i första hand Finja Färgat Murbruk.

Arbetsanvisning

Blandning:

Blandas maskinellt cirka 10 minuter i en långsamtgående blandare eller 5 minuter i en snabbgående blandare. Använd cirka 4 liter rent kranvatten per säck (23 kg). Samma vattenmängd och blandningstid ska alltid användas. Bruk som har börjat att härda får inte blandas ut med mer vatten. Specialkvalitet krävs vid användning av genomströmningsblandare.

Murning:

Vid murning ska murstenarna vara torra. Kontrollera sugningen på murstenarna och arbeta inte med för blött bruk. Om bruket har börjat hårdna ska det kasseras. Mura alltid med fyllda fogar.

Putsning:

Vid putsning ska underlaget förvattnas. Eftervattna det hårdnade putsskiktet för ökad hållfasthet.

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. Vid murning kan köldtillsats tillsättas men detta ersätter inte vinteråtgärder.

Teknisk data

Bindemedel	Kalk och cement
Ballast	Natursand 0–3 mm
Frostbeständighet	God
Bearbetningsbar vid 20 °C	Ca 2 h
Börjar hårdna efter	Ca 4 h
Åtgång/m ² vid murning	Se åtgångstabell
Åtgång/m ² vid putsning	Ca 18 kg vid 10 mm putsskikt

Förpackning

23 kg förpackningen består av polyeten tillverkad av återvunnen polyeten samt polyeten tillverkad av förnybar råvara som har sitt ursprung i sockerrör. Sorteras som mjukplast eller enligt lokala anvisningar i kommunen.

Lagring

23 kg plastsäckar ska användas inom 24 månader från tillverkningsdatumet på förpackningen. Förutsätter torr förvaring i obruten förpackning.

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.

