

REPARATION

Betongspackel

Cementbaserat, smidigt spackel med lång bearbetningstid för betongunderlag både inom och utomhus. Används vid spackling av exempelvis gjutporer och gjutskarvar samt vid lagning av exempelvis trappor, balkonger etc. där inte särskilda krav på lagningsmaterialet föreligger. Den väl tilltagna bearbetningstiden gör produkten särskilt lämpad vid tidskrävande lagningar. Avsedd för skiktjocklekar upp till 15 mm.

Arbetsanvisning

Underlaget ska vara rent och fritt från damm, skadad betong, fett eller andra föroreningar som kan förhindra vidhäftning. För optimalt resultat förbehandla underlaget med Bemix Korrohäft. Vid grova, huggna ytor räcker det normalt med att underlaget förvattnas så det är fuktigt men ändå sugande.

En säck Betongspackel om 25 kg blandas i 5,5–6,5 liter dricksvatten i minst fem minuter till en klumpfri massa. Blandning sker med borrmaskin och visp. Variera vattenmängden efter önskad konsistens. Temperaturen i underlag och omgivning ska vara 5 °C till 25 °C. Spackelmassan appliceras lämpligast med stålspackel eller slev, i skikt upp till 15 mm. Det halvhårda spacklet går att skära och forma. Produkten kräver ingen efterbehandling men ska skyddas mot sol och vind det första dygnet.

Teknisk data

Cementtyp	CEMII/A-LL 42,5R
Materialförbrukning	1,8 kg/mm/m ²
Bearbetningstid	Ca 2 timmar
Max skiktjocklek	15 mm
Max stenstorlek	0,25mm
Tryckhållfasthet 28 dygn	13 MPa

Förpackning

Produkten levereras som standard i 25 kg säck (art.nr 52342).

Lagring

Används inom 12 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.

