

Laga V ägg

Dammreducerat självtorkande väggspackel för uppfyllnad, avjämning och slätspackling av vägg och tak inomhus. Upp till 100 mm i ett skikt.

Uppfyllnad och justering på underlag av betong, lättbetong, sten och keramik, puts av minst klass CS III samt gipsskivor. Används på vägg och innertak. Lämplig som underlag för klinker, tapeter och målning. För inomhusbruk.

Arbetsbeskrivning

Förarbete

Underlaget ska vara rent och fritt från damm, cementhud, fett, formolja eller andra föroreningar som kan förhindra vidhäftning. Starkt sugande underlag, t.ex. uttorkad lättbetong tegel, betong, behandlas med Finja Primer före spackling. Icke sugande underlag, t.ex. täta färger, gipsskivor och metall förbehandlas med Finja Gipsprimer. Temperaturen i underlag och lokal ska vara 10 °C till 25 °C. Nygjuten betong bör inte överspacklas inom en månad efter gjutning. Ytor gjutna mot slät form behöver ruggas upp innan spackling.

Blandning

En säck om 15 kg blandas i 3,0–3,9 liter dricksvatten till en klumpfri massa, därefter ytterligare två minuter. Blandning sker med bormaskin och visp. Variera vattenmängden efter önskad konsistens.

Applicering

Applicering sker med stålspackel eller vid tjockare skikt med fördel med murslev. Skrapa på ett tunnare skikt och bygg sedan upp till önskad tjocklek.

Efterarbete

När spacklet är halvhärdat är det lätt att skära och forma. Sickla av eventuellt överskottsmaterial så snart massan hårdnat något, det spar mycket slippjobb.

Beläggning

Finja Tätskikt kan appliceras när ytan är torr. Normalt 1–3 timmar efter spackling. Vid fukt känsliga ytskikt följ leverantörens anvisningar.

Teknisk data

Materialförbrukning	1,3 kg/mm/m ²
Bearbetningstid, beroende på vattenmängd	20–30 min
Skiktjocklek	3–100 mm
28 dygns värden	
Tryckhållfasthet	10,0 MPa
Böjdraghållfasthet	3,0 Mpa
Vidhäftning till underlag	1,0 MPa

Förpackning

15 kg plastlaminerade papperssäckar med handtag.

Lagring

Används inom 12 månader från tillverkningsdatum på förpackningen. Förvaras fuktskyddat.

Finja kan inte ta ansvar för att annan information än vad som anges under tekniska 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