

Rivputs KC

Rivputs KC används vid ytbehandling av ny puts samt renovering av äldre fasader.

Arbetsbeskrivning

Förbehandling

Underlaget ska vara spikrivet eller våfflat för att säkerställa vidhäftningen. Vid 20 °C får inte rivputsens påföras förrän efter minst 7 dagar efter putsning. Vid kallare väderlek förlängs tiden mellan putsning och påförandet av rivputsen, t.ex. 10 °C 14 dagar, 5 °C 28 dagar. Ytan på underlaget ska vara "vittorkad". Underlaget skall förvattnas men vara yttorr innan rivputsen appliceras. Fritt vatten får inte förekomma då det kan orsaka blankfläckar i rivputsen.

Blandning

Blandas maskinellt ca. 5 min i snabbgående blandare eller ca. 10 min i långsamgående blandare med angiven mängd vatten per säck (25 kg). Samma vattenmängd och blandningstid ska alltid användas.

Applicering

Rivputsens påföres på det putsade underlaget med lämplig maskinutrustning eller för hand med slev. Därefter komprimeras ytan med t.ex. långskånska.

Innan rivputsens har hårdnat rivs ytan med en spikbräda.

Efterbehandling

Den färdiga Rivputsens ska hållas fuktig i 3 dygn. Skydda alltid putsad yta mot regn och sol under härdningstiden. Vid putsning under 5 °C ska vinteråtgärder vidtas.

Teknisk data

Bindemedel	Kalk och cement
Ballast	0–3 mm
Användningstid 20 °C	ca 2 tim
Frostbeständighet	God
Färg	Se Finjas kulörkarta
Vattenåtgång per 25 kg	4,5–5,5 l
Åtgång (spikriven)	23 kg/m ²

Förpackning

Produkten levereras som standard i 25 kg säck.

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