

Ytputs Silikat

Strukturputs på silikatbas med god kulörbeständighet. Ger en vattenavvisande alkalieresistent fasadyta med god diffusionsöppenhet. Används som slutprodukt i Finjas fasadputssystem.

Arbetsanvisning

Före behandling ska ytorna vara rena och torra, väl förankrade mot underlaget och fria från sinterskikt och utfällningar. Grundbehandling utförs alltid med Finja Putsgrund. Omrörs maskinellt före användning. Appliceras med spruta eller för hand med rostfritt stålbrätte. Efter påläggning av putsen kan ytan skuras med till exempel plastbrätte beroende på önskad ytstruktur. Arbeta aldrig vid fara för frost, i starkt solsken eller vid regn och kraftig vind.

Sd-värde < 0,3 m

Teknisk data

Bindemedel	Kalivattenglas med ringa organiska tillsatser
Densitet	1,80 kg/liter
Sträckförmåga	1,5 mm 2,5 kg/m ² Förbrukningen är ett riktvärde. Exakt förbrukning erhålles genom att utföra en provyta.
Appliceringstemperatur	Mn. 8°C i luft och underlag. Materialet ska ha en temperatur av minst 10 °C vid appliceringen.
Glans	Helmatt
Torktid vid 23 °C, RF 50 % Under andra förhållanden förändras torkegenskaperna	Brukstorr: 1 dygn Genomtorr: 3 dygn
Förtunning	Finja Silikat Koncenterat max 2 %.
Rengöring	Vertyg rengörs i vatten.
Kulörer	Vit och kulörer enligt separat färgkarta.

Förpackning

25 kg

Lagring

Förvaras svalt men frostfritt.

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