

Teknisk Datablad

BEECK Silikatsystem

KVARTSFYLLER

Dækkende vanddampdiffusionsåben silikatgrundmaling med kvartsand og fiberarmering

Egenskaber

Som grunder har KVARTSFYLLER en god svummende virkning til dækning af hårrevner og udjævning af forskelle i overfladestrukturen og sugsevne.

Giver en levende og smuk facade, når den påføres indfarvet og afsluttende behandles med silikatlasur, der er en tone mørkere.

Anvendelsesområder

Hæfter indendørs på stort set alle underlag. Udendørs også på delvist afrensede mineralske overflader, hvor den tilbageblevne fastsiddende organiske malings overflade er åbnet med et alkalisk rensmiddel.

Forbehandling

Rene bæredygtige underlag med moderat sugsevne kræver ingen forbehandling. Ny puds med slamhud samt gammel snavset puds behandles med BEECK-ÆTSEVÆSKE. Beton renses for formolie. Natursten renses uden kemiske midler. Eksisterende organiske malingslag afrenses med en malingsfjerner. Kalkede overflader afrenses for ikke-fastsiddende kalk med varmt højtryksvand, evt. anvendes BEECK-ÆTSEVÆSKE.

Stærk sugende overflader grundes med BEECK-Fixativ fortyndet med vand 1:2, ved stærkere sugning da 1:1. Meget stærkt sugende overflader (f.eks. gasbeton) samt overflader, der kan give udblomstringer grundes med BEECK-SILANGRUND.

Påføring

Som grunder fortyndes BEECK-KVARTSFYLLER med 10-20% BEECK-FIXATIV. Eventuel efterfølgende strygning ufortyndet eller med regulering af strygbarheden. Slutbehandling mulig med BEECK-RENSILIKATMALING, BEECK-SILIKATLASUR samt alle BEECK SILIKATMALINGER.

Tørretid

Overmalingsinterval 12 timer. Må ikke anvendes på stærkt solopvarmede flader eller på flader med temperaturer under 5° C.

Rengøring

Værktøj rengøres i vand staks efter brug.

Opbevaring

Ved kølig og frostfri opbevaring i tæt tillukket emballage er holdbarheden 12 måneder.

Materialeforbrug

3m²/kg .

Vigtigt

Indeholder alkalisilikat, der irriterer øjne og hud. Kommer stoffet i øjnene, skylles straks grundigt med vand og læge kontaktes.

Alle overflader som ikke skal behandles afdækkes, især glas, keramik og eloxerede overflader. Stænk kan ætse overfladen.

MAL-KODE 00-4