

Teknisk Datablad

BEECK Silikatsystem

ÆTSEVÆSKE

Fjerner slamhud fra ny puds , hvilket forbedrer hæftningen for efterfølgende silikatbehandling.

Egenskaber

Sur opløsning af floursilikater i vand. Virker på en gang ætsende og poretættende. Udligner forskelle i mineralske overfladers sugsevne og fjerner effektivt mikroorganismer.

Anvendelsesområder

BEECK ÆTSEVÆSKE kan anvendes på alle mineralske byggematerialer med delvis calcitkarakter. Specielt velegnet til fjernelse af slamlag på ny puds samt til rengørelse af gammelt puds.

Må ikke bruges på gips- og jernholdige natursten. Kan give brune udfældninger. En fuldstændig overfladebehandling af enhver mineralsk facadeputstype med BEECK ÆTSEVÆSKE forbedrer forkislingen mellem underlaget og efterfølgende mineralske malingslag og gør det nemmere at opnå en ensartet påføring.

Forarbejder:

1 liter BEECK ÆTSEVÆSKE fortyndes med 3 - 5 liter vand og indarbejdes i overfladen med en stiv børste.

Når der ikke længere foregår nogen reaktion (når opbrusningen lægger sig), skylles der omgående med rigeligt vand.

Vigtigt:

Beskyt overflader, som ikke skal behandles, mod stænk ved omhyggelig tildækning. BEECK ÆTSEVÆSKE angriber overfladen på glas, keramik og metaller samt på jernholdige natursten.

Rengøring

Værktøj rengøres med vand straks efter brug.

Tørretid

Efter behandlingen med BEECK ÆTSEVÆSKE skal overfladen tørre i mindst 24 timer før første strygning med et silikatprodukt. For frisk kalkpuds af en ren kalkmørtel er tørretiden efter behandlingen mindst 4 uger. Forlængelse af tørretiderne har en gavnlig indflydelse på den efterfølgende silikatbehandling.

Materialeforbrug

Ca. 40-50 kvadratmeter pr.ltr.

Sikkerhedsdata

Indeholder Flusksiselsyre. Virker ætsende. CAS nr. 16961-83-4

Benyt egnet beskyttelsestøj under udførelsen, herunder ansigtsskærm. Tilsmudset tøj tages straks af.

Kommer stoffet i øjnene, skylles straks grundigt med vand og læge kontaktes.

Ved ulykkestilfælde eller ved ildebefindende er omgående lægebehandling nødvendig. Vis etiketten hvis det er muligt.

MAL-KODE 00-4