

REGNSTOPP



*Beskytter effektivt mot frostsprenging
Stopper overflatens evnte til å suge opp vann
Slipper ut vanndamp og lar underlaget puste*

Regnstopp er et impregneringsmiddel for ubehandlede, sugende mineralske overflater som puss, betong og frostfri tegl. Den kan også brukes på gamle eroderte overflater. Regnstopp hindrer at overflaten suger til seg vann når det regner, men gjør samtidig overflaten åpen for vanndamp slik at fasaden kan puste. Dette reduserer risikoen for frostsprengning. I tillegg hindres smuss i å trenge inn i underlaget, noe som gjør rengjøringen enklere.

Et utmerket produkt til tegl eller betongtakstein og umalte betongkonstruksjoner som pilerer, overflater på bruer m.m. Ønsker du å male over en overflate behandlet med Regnstopp bør du bruke Mineral Grunning for å få optimal vedheft.

TEKNISK INFORMASJON

BRUKSOMRÅDE

Eksteriør

FORBRUK

- 5 m²/l

VERKTØY

Sprøyte, pensel, rull

MALINGSTEMPERATUR

Minimum +7 °C overflatetemperatur

TØRKETID VED +23°C OG 50 % RELATIV

LUFTFUKTIGHET

Klebefri etter ca. 1 timer. Overmalbar etter ca. 4 timer.

BINDEMIDDEL

Annet

For siste versjon: www.alcro.no



Oppbevares frostfritt

FORBEREDELSE AV OVERFLATEN

NYTT PUSS OG BETONG skal være minimum 2 måneder gammel før behandling. Regnstopp fungerer ikke på kalkholdige eller støvende overflater.

STØVENDE OVERFLATER, børst til overflaten er solid.

SKITNE OVERFLATER skal vaskes med varmt vann. Underlaget skal være tørt og rent for smuss, salter og fett. Husk at etter rengjøring med vann kan det ta flere dager før underlaget tørker ut.

SPREKKER OG SKADER I UNDERLAGET repareres med en mørtel lik den som er brukt før. Kontroller at sammenkoblinger og gjennomføringer er tette, for eksempel braketter for balkonger og nedløpsrør, persiener o.l.

PÅFØRE

Påføres fyldig uten å mette underlaget. Unngå filmdannelse på overflaten. Det kan benyttes forskjellige verktøy: det enkleste er en hagesprøyte, airless eller lavtrykkssprøyte. Det kan også benyttes en pensel og rull. Start behandlingen nederst og jobb oppover. Det oppnås best resultat på store flater ved påføring 2 ganger vått i vått.

På mineralplater (som helst bør være minst ett år gamle) påføres Regnstopp 2 ganger med noen timers tørketid i mellom. Beskytt overflater som ikke skal behandles. Tørk opp eventuelt søl umiddelbart.

Mineralske materialer som inneholder mye vannløselige salter kan få saltutfelling under tørketiden, men når produktet er tørt, stopper saltutfellingen.

NÅR DU ER FERDIG MED Å MALE

Åpnede beholdere må lukkes forsvarlig og oppbevares stående for å unngå lekkasje. Fjern mest mulig maling fra verktøy før rengjøring. Flytende malingsrester skal ikke helles i avløp, men leveres til

miljøstasjon. Tom og rengjort emballasje leveres til gjenvinning.

VIKTIG

Beskytt øyne og munn mot sprut og sprøytetåke. Bruk vernebriller og støvfilter.

Ikke påfør i direkte sollys, regn eller når det er fare for regn.

Mineralske materialer som inneholder mye vannløselige salter kan oppleve saltutfelling i tørketiden, men når produktet er tørt stopper saltutfellingen.

Besøk www.alcro.no for ytterligere informasjon.

Informasjonen i dette dokumentet er ikke ment å være uttømmende eller fullstendig. Informasjonen er basert på laboratorietester og praktisk erfaring – og er gitt etter vår beste kunnskap. Produktkvaliteten styres av vårt virksomhetssystem, basert på krav til ISO9001 og ISO14001. Som produsent kan vi ikke kontrollere omstendighetene hvor produktet brukes eller de mange faktorene som påvirker påføring og bruk av produktet. Tikkurila er ikke ansvarlig for tilfeller der produktet brukes i strid med instruksjonene eller for ikke-tiltenkte formål. Vi forbeholder oss retten til å endre den gitte informasjonen uten forvarsel.