

Mineral Regnstopp V

Mineral Regnstopp V är ett vattenburet impregneringsmedel för utvändiga mineraliska ytor som effektivt förhindrar vattenupptag och frostsprängning.

- Minskar effektivt vattenupptagning i ytskiktet
- Minskad risk för frostsprängning
- Hindrar smuts från att tränga in i underlaget



TEKNISK INFORMATION

Bindemedel	Annat/Övrigt
Verktyg	pensel, roller, spruta
Målnings temperatur	Mellan +5°C och 30°C samt en relativ luftfuktighet under 85%.
Materialåtgång	4-8 m ² /l
Torktider (vid +23°C och 50% relativ luftfuktighet)	Övermålning: vått-i-vått Dammtorr: ca 1h Genomhärdad: ca 6 dygn
Verktygen rengöres med	Vatten eller penselvätt
Burkstorlekar	5 l
VOC	Gränsvärde (): 30 g/l (2010). Produktens VOC < 30 g/l.

APPLICERINGSINSTRUKTIONER

Förberedelser av ytor

Ytan måste vara helt torr, ren och sugande för att säkerställa god inträngning i underlaget. Rengör ytan från smuts, damm och salter med en högtryckstvätt. Vid alg- eller mögelpåväxt tvättas ytan med Beckers Alg & Mögeltvätt. Tänk på att efter rengöring och sköljning med vatten kan det ta flera dagar med torrt väder innan underlaget torkat ut.

Applicering

Rör om före applicering. Mineral Regnstopp V är färdig för användning, den behöver inte spädas. Applicera med en pensel, ruller eller lågtrycksspruta. Fördela jämnt över ytan. 2-3 strykningar som appliceras vått-i-vått krävs för att uppnå fullt skydd. Avbryt behandlingen ifall det börjar regna under arbetets gång och täck över ytor som inte hunnit färdigbehandlas.

Viktigt

Täck över fönster och närliggande ytor före applicering med Mineral Regnstopp V. Eventuellt stänk på fönster torkas bort omedelbart.

Nya ytor ska vara fullt genomhårdade och ordentligt torra före behandling.

Läs produktfaktbladet och besök www.beckers.se för mer information.

Miljö och avfallshantering

Förslut öppnad förpackning väl. Ta bort mesta möjliga färg från målningsverktygen före rengöring. Flytande färgrester skall inte hållas i avloppet, utan lämnas till lokal miljöstation. Väl tömda och rengjorda emballage lämnas till återvinningsstationer eller -centraler. Eventuella metallhandtag ska sorteras som metall.

Informationen i detta dokument är inte avsedd att vara uttömmande eller fullständigt. Informationen baserar sig på laborietester och praktisk erfarenhet och är given efter vår bästa kunskap. Produktens kvalitet kontrolleras av vårt verksamhetssystem, baserat på krav av ISO9001 och ISO14001. Som tillverkare kan vi inte kontrollera de omständigheterna under vilka produkten används eller de många faktorerna som påverkar användandet och applicerandet av produkten. Tikkurila ansvarar inte för fall där produkten används i strid med anvisningarna eller för otillämpliga ändamål. Vi förbehåller oss rätten att förändra den givna informationen ensidigt utan anmälan.