

# Mineral Regnstopp V



*Stopper effektivt flatens evne til ta opp vann  
Reduserer risiko for frostsprengning  
Hindrer smuss å trenge inn i underlaget*

God beskyttelse mot vann lønner seg på sikt. Beckers Mineral Regnstopp V er et impregneringsmiddel som effektivt stopper overflatens evne til å absorbere vann når det regner, og lar fasaden puste ut vanndamp. Ved hjelp av Mineral Regnstopp V reduseres risikoen for frostsprengning og det blir lettere å rengjøre overflaten ettersom det blir vanskeligere for smuss å trenge gjennom overflaten. Bruk Mineral Regnstopp V på ubehandlede absorberende mineraloverflater av for eksempel puss, betong eller murstein.

## Teknisk informasjon

**BRUKSOMRÅDE**  
Eksteriør

**FORBRUK**  
4 - 8 m<sup>2</sup>/l

**VERKTØY**  
Pensel, rull, sprøyte

**MALINGSTEMPERATUR**  
Ikke under +7°C i overflatetemperatur

**VERKTØY RENGJØRES MED**  
Vann eller Penselrens

**BINDEMIDDEL**  
Annet

For siste versjon: [www.beckers.no](http://www.beckers.no)



Oppbevares frostfritt

## Forberedelse av overflaten

Nytt puss og betong skal eldes minst 2 måneder før behandling. Fungerer ikke på kalkede eller smittende overflater. Overflatene skal være fri for løs maling og andre stoffer som kan stoppe penetrering av Regnstopp V. Underlaget skal være tørt og rent for smuss, salter og fett. Husk at etter rengjøring og skylling med vann kan det ta flere dager med tørt vær før underlaget har tørket ut. Sprekker og skader bør repareres med materialer som har samme hardhet og struktur som overflaten. Sjekk at tilkoblinger og gjennomføringer er tette, f.eks. monteringer for balkonger og avløpsrør. Også tilkobling til vindusark og montert inventar osv.

*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.*