

# BETONG



*Beskytter mot fukt og karbonatisering  
Spesielt tilpasset betongkonstruksjoner utsatt for klimatiske påkjenninger  
Kan benyttes både utendørs og innendørs*

Betong er en helmatt vanntynnbar alkaliebestandig akrylmaling som beskytter den underliggende betongen mot fuktighet og karbonatisering. Betong er spesielt egnet for beskyttelse av betongkonstruksjoner som er utsatt for klimatiske påkjenninger og er fri for skadelig sprekkdannelse som kan påvirke holdbarheten. Bruksområder: For maling av betongoverflater som fasader, balkongelementer og ulike betongkonstruksjoner, for eksempel parkeringshus både innendørs og utendørs. Betong oppfyller kravene til CE-merking i henhold til EN 1504-2:2004

## TEKNISK INFORMASJON

### BRUKSOMRÅDE

Eksteriør

### FORBRUK

3 - 6 m<sup>2</sup>/l

### GLANS

Hel matt

### VERKTØY

Sprøyte, pensel, rull

### MALINGSTEMPERATUR

Minimum +7 °C overflatetemperatur

### BINDEMIDDEL

Acrylat

### DIFFUSJONSMOTSTAND CO<sub>2</sub> (PREN 1062-6)

Sd,CO<sub>2</sub> >225m ved tørrfilmtykkelse på 150 µm

### TØRRSTOFFINNHold VED VOLUM

ca 45 %

### VANNGJENNOMTRENDELIGHET (EN 1062-3)

Sd,h<sub>2</sub>O <0,5m (ved ca 150µm lagtykkelse).

### VOC

Grenseverdi (Kat A/c): 40 g/l (2010). Produktets VOC < 40 g/l.



## FORBEREDELSE AV OVERFLATEN

For rengjøring, vask med varmt vann. Unngå rengjøringsmidler på rene betongoverflater og hvor malingslagene er svake. Overflater i dårlig stand må repareres før behandling. Ved grunning av umalte eller tidligere malte mineraloverflater kan Grunning Mineral eller Mineral Gel benyttes. Spør din forhandler om hjelp til valg av produkt og les mer om disse på de respektive databladene.

## PÅFØRING

Omrøres før bruk. Sørg for å ha tilstrekkelig mengde maling fra samme produksjonsparti for å få en ensartet overflate. Da unngås det eventuelle nyanseskjeller. Mal overflatene minst to strøk med Betong. Tilpass malerarbeidet slik at overlappende skjøter unngås.

## 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

Ikke belast overflater som bord og hyller før en uke etter maling, når malingen har nådd riktig hardhet.

Overflaten skal være ren og tørr. Sørg for at forrige behandling er helt tørr før du fortsetter malingen.

Luft- og overflatetemperaturen må være minst +7 °C og relativ luftfuktighet under 80 %.

Besøk [www.alcro.no](http://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.*