

# Betongimpregnering

Vattenspädbar dammbindning och impregnering av betonggolv inomhus.

## Produktbeskrivning

Appliceringsområde  
 Materialegenskaper  
 Förpackningsstorlekar  
 Kulörer  
 Förvaring  
 Teknisk data  
 Notering

Vattenspädbar färglös akrylatdispersion för dammbindning och impregnering av betonggolv i torra utrymmen inomhus.

Betonggolv inomhus

- Hög slittålighet
- Dammbindare

10 liter

Färglös

Frostfritt

Bindemedel: Akrylatdispersion

Provningresultat från nötningstest enl. SS 13 72 71 enligt protokoll från SP 2003-09-25. De behandlade proverna uppfyller fordringarna för "Mycket höga krav" enligt SS 13 72 41.

**Obehandlad platta      Behandlad platta 1      Behandlad platta 2**

Varv	Nötningsdjup	Varv	Nötningsdjup	Varv	Nötningsdjup
100	0,05 mm	100	0,01 mm	100	0,00 mm
200	0,12 mm	200	0,01 mm	200	0,00 mm
400	0,19 mm	400	0,01 mm	400	0,01 mm
800	0,31 mm	800	0,02 mm	800	0,03 mm
1600	0,55 mm	1600	0,02 mm	1600	0,09 mm

De behandlade plattorna är behandlade två gånger, där första behandlingen späts med 25% vatten.



## Användning

Ytförberedelse	<p>Användes på nya eller gamla obehandlade betonggol.</p> <p>Före målning skall ytorna vara torra, fasta och väl rengjorda från smuts och fett.</p> <p>Cementhud avlägsnas maskinellt. Slipdamm avlägsnas med kraftig dammsugare.</p> <p>Olja och fett borttages med lämpligt avfettningsmedel. Första behandlingen utförs med Betongimpregnering som späds med 25% vatten. Vätskan arbetas in i betongen med en bred mjuk borste. Det som inte sugits in i betongen avskrapas med en gummiskrapa.</p> <p>Andra behandling utförs med ett tunt skikt Betongimpregnering som läggs på med gummiskrapa.</p>
Förtunning	Vatten
Förbrukning	6 m <sup>2</sup> /liter
Applikationsförhållanden	Färgåtgången är beräknad för två behandlingar på släta icke sugande underlag och kan variera beroende på arbetsmetod.
Torktid	Arbetstemperatur min. +5 °C på underlag, material och omgivande luft
Verktyg	Dammtorr: 1 timme Övermålningsbar: 2 timmar Genomtorr: 2 dygn (värdena gäller vid +23 °C, RF 50%)
Rengöring av verktyg	Lämpliga verktyg är rulle, mjuk borste och gummiskrapa. Vatten

## Råd

Rengöring och underhåll	Torka av verktygen noga före rengöring i vatten.
Bortskaffande	Flytande färgrester skall inte hällas i avloppet, utan lämnas till lokal miljöstation. Förslut burken noga efter användning. Väl tömda burkar lämnas till återvinningsstation.