

# Betongsealer

## Produktbeskrivning

Färglös dammbindning av betonggolv. Ger en diffusionsöppen smutsavvisande och rengöringsvenlig yta. Rekommenderas för ytor utan speciella krav på funktion, användarrelaterat slitage och nedsmutsning.

- Smutsavvisande
- Rengöringsvenlig
- Diffusionsöppen



Produkten är en deklarerad artikel i SCDP för Nybyggnad generation 4.

## Användning

Obehandlad eller dammbunden betong.  
Golv i vardagsrum, entréer, kontor, förvaringsrum och källare.

## Underlag

Måste vara absorberande, rent, torrt, fast och lämpad för målningsbehandling.  
Kritande får inte förekomma.  
Ytan ska vara vit torr.

## Behandling

Ta bort cementhud på nya cementgolv genom maskinslipning.  
Ta bort smuts, sot, fett, vax och kritande material med Fluren 37.  
Reparera betongskador med betong.  
Appliceras 1-2 gånger tills ytan är mättad utan bildning av lackskikt.  
Vid 2 appliceringar förtunnas första strykning 10%.

## Applicering

Pensel eller rulle.  
Välj redskap efter vilken ytfinish som önskas  
Måla vått-i-vått och avsluta med att stryka/rulle i samma riktning  
Använd alltid samma satsnummer på angränsande/sammanhängande ytor  
Kyla/värme kan påverka materialets viskositet  
Kondensbildning under torkning/härdning får inte förekomma.  
Kyla och ökad fuktighet förlänger torktiden, genomhärdningen och tiden för övermålning  
Ökad temperatur och låg luftfuktighet ger kortare torknings- och genomhärdningstid  
Genomför alltid en provbehandling för att kontrollera och godkänna vidhäftning och resultat.

## Förväntat resultat

Färglös yta.

Dammbindning uppnås med en påföring.

Med två appliceringar erhålls en mer rengöringsvenlig yta.

## Miljöinformation

Tag bort mesta möjliga färg från verktygen före rengöring i vatten. Flytande färgrester skall inte hällas ut i avloppet, utan lämnas till lokal mijöstation. Minimera ditt färgavfall genom att på förhand uppskatta hur mycket färg du behöver. Ta hand om överbliven färg så att du kan använda den igen. Så minskar du effektivt produktens miljöpåverkan.

## Förvaring

Svalt, frostfritt och väl försluten

## Tekniska data

Produkttyp	Impregnering
Densitet (kg/l)	1.02
Torrhalt: Vikt %	19
Torrhalt: Vol %	17
Normal sträckförmåga (m <sup>2</sup> /ltr.)	8
Min. arbetstemperatur under applicering och torkning/härdning	Min. +5°C
Luftfuktighet	Max. luftfuktighet 80 % RF.
Torktid vid 20° C, 60% RF (timmar)	2
Övermålningsbar vid 20°C, 60% RF (Timmar)	6
Genomhärdad vid 20°C, 60% RF (Dagar)	28
Emission jf. ISO 16000-9:2011 (< µg/m <sup>2</sup> h efter 28 dagar)	10
Utspädning	Vatten
Rengöring av verktyg osv.	Vatten

## Nuvarande TDS version

november 2024

## Ersätter TDS version

oktober 2024