

# Betonsealer

## Produktbeskrivelse

Transparent diffusionsåben støvbinder til beton. Anbefales til lokaler uden særlige funktionelle krav, brugsbetinget slid og tilsmudsning.

- Transparent
- Diffusionsåben
- Væg og gulv



## Mærkninger



Produktet er en deklareret vare i SCDP for Nybyggeri generation 4.

## Anvendelse

Beton, ubehandlet eller tidligere behandlet med støvbinder.

Væg eller gulv i opholdsrum, entre, kontor, pulterrum, fyrrum, depotrum og kælderrum.

## Underlag

Skal være sugende, rent, tørt, fast og egnet til overfladebehandling.

Afsmitning må ikke forekomme.

Overfladen skal være hvidtør.

## Behandling

Cementslam og curing afrenses ved maskinslibning.

Smuds, snavs, fedt, olie, voks og afsmittende materiale fjernes med Fluren 37.

Betonskader udbedres med beton.

Påfør 1-2 gange til overfladen er mættet uden at der dannes laklag.

Ved 2 påføringer fortyndes første strygning 10 %.

## Påføring

Pensel eller rulle.

Afstem valg af værktøj med krav til finish.

Påfør ensartet vådt-i-vådt og afslut ved at stryge/rulle i samme retning.

Anvend altid samme batch nr. på sammenhængende/ubrudte overflader.

Kulde / varme kan påvirke materialet viskositet.

Kondensdannelse under optørring/hærdning må ikke forekomme.

Kulde og øget luftfugtighed forlænger tørretid, gennemhærdning og genbehandlingsinterval.

Øget temperatur og lav luftfugtighed reducerer tørretid og gennemhærdning.

Gennemfør altid prøvebehandling for kontrol og accept af vedhæftning og resultat.

## Forventet resultat

Transparent overflade.

Støvbinding opnås med en enkelt påføring.

Ved 2 påføringer forbedres betonoverfladens rengørighed.

## Miljøinformation

Minimer malingsaffald ved på forhånd at beregne, hvor meget maling der skal anvendes.

Fjern mest mulig maling fra værktøj inden rengøring.

Maling og rengøringsvæske må ikke udledes i afløb, men opsamles og bortskaffes som miljøaffald.

Tomme og tørre emballager sorteres som plast, metalhank bør fjernes og sorteres som metal.

Opbevar overskydende maling korrekt så rester kan anvendes, og miljøpåvirkning minimeres.

## Opbevaring

Køligt, frostfrit og tæt tillukket

## Beskyttelsesudstyr

Beskyt hud og øjne mod stænk med egnet beklædning, handsker og briller.

Undgå indånding af sprøjtetaåge og slibestøv.

Anvend egnede værnemidler, se sikkerhedsdatablad for yderligere information.

## Tekniske data

Produkttype	Imprægnering
Massefylde (kg/l)	1.02
Tørstof vægt (%)	19
Tørstof vol. (%)	17
Almindelig rækkeevne (m <sup>2</sup> /litr.)	8
Min. arbejdstemp. under påføring og tørring/hærdning	Min. +5°C
Luftfugtighed	Maks. luftfugtighed 80 % RF.
Støvtør ved 20°C, 60% RF (Timer)	2
Genbehandlingstør ved 20°C, 60% RF (Timer)	6
Gennemhærdet ved 20°C, 60% RF (Døgn)	28
Emission jf. ISO 16000-9:2011 (< µg/m <sup>2</sup> h efter 28 dage)	10
Fortynding	Vand
Rengøring af værktøj m.v.	Vand

## Nuværende TDS Version

februar 2025

## Erstatter TDS Version

december 2024