



Gror der noget under dit gulv?

Undgå fugt og skimmelsvampe
med veldokumenteret fugtspærre
MasterTop P 622



MasterTop P 622

Effektiv fugtspærre

Teknologisk Institut har testet MasterTop P 622 som fugtspærre til underlag med risiko for opstigende fugt, der kan medføre skader på fugtsensible belægninger.

Produktet kan anvendes på beton ned til 3 dage efter udstøbning og er dermed den mest effektive fugtspærre på det danske marked. MasterTop P 622 er også velegnet i forbindelse med skimmelreivering.

Anvendelsesområder

MasterTop P 622 er en CE-mærket 2-komponent epoxy uden opløsningsmidler. Produktet kan anvendes som fugtspærre på betonunderlag ved:

- Ung beton indeholdende restfugt
- Risiko for opstigende grundfugt
- Fugt efter vandskade
- Andre fugtårsager
- Forsegling mod skimmelsvampe

Ovennævnte parametre udgør stor risiko for efterfølgende gulvbelægninger, som ikke tåler fugt, samt betonens alkalitet. Der kan opstå byggeskader med alvorlige økonomiske og helbredsmæssige konsekvenser.

Relativ fugtighed i underlag	Skade
70 - 80 % RF	Risiko for skimmelsvamp
> 85 % RF	Nedbrydelse af gulvlim
100 % RF	Rådskader

Egenskaber for en fugtspærre

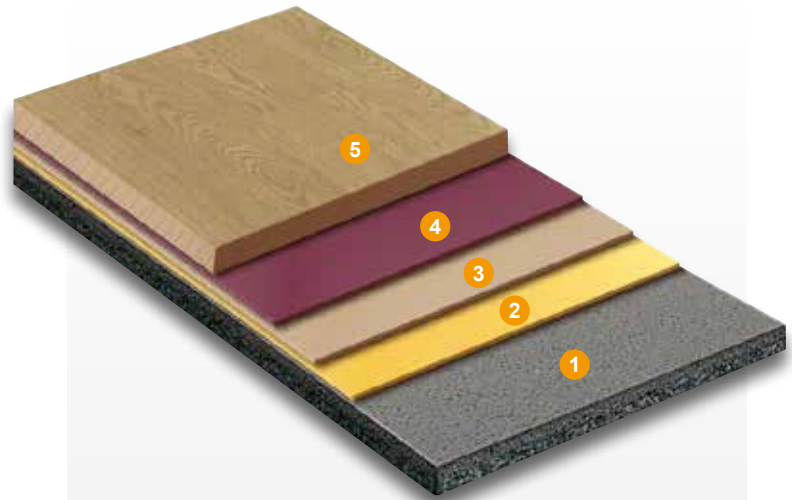
- Skal kunne påføres fugtig beton
- Skal holde fugtighed under 65% RF
- Kompatibilitet med efterfølgende belægning
- Let at påføre

Forudsætninger for påføring

- Sundt revnefrit underlag (revner kan forsegles)
- Udjævnet underlag
- Sammenhængstyrke > 1,5 MPa

Gulvfakta (Gulvbranchen) beskriver, at der skal anvendes en egnet fugtspærre f.eks. epoxy med dokumenteret funktionsduelighed. MasterTop P 622 er afprøvet hos Teknologisk Institut og har her fremvist fremragende egenskaber som fugtspærre.

Systemopbygning



- 1 Forbehandling af underlag**
- 2 Påføring af 1. lag:** ca. 0,3 kg/m² + let afdrysning med kvartssand 0,1 – 0,3 mm ca. 50 g/m²
- 3 Påføring af 2. lag:** ca. 0,3 kg/m²
- 4 Påføring af evt. 3. lag:** ca. 0,2 kg/m² + afdrysning med kvartssand 0,4 – 0,8 mm
- 5 Fugtsensibel belægning:** f.eks. trægulv eller limede banevarer

N.B. Ved vægge må påregnes flere lag.

MasterTop P 622 kan anvendes under fugtsensible belægninger såsom:

- Trægulve
- Vinyl
- Polyuretan
- Parketgulve
- Epoxy
- Akryl og PVC
- Linoleum

Mere information

For yderligere information se teknisk datablad samt afprøvningsrapport fra Teknologisk Institut på <https://mbcc.sika.com>

