



Floor Expert

Side 01/03
Dato 15.12.2015

Erstatter NY



VD

Løsemiddelfri dispersjonsprimer. Redusere absorpsjon, beskytter mot fuktighet fra avrettingsmasse i påføringsfasen, samt øker avrettingsmassens vedheft. Kun til innendørs bruk.

- Løsemiddelfri
- Til gulv og vegg
- God vedheft til sugende underlag
- Drøy i bruk
- Enkel påføring
- Egnert på underlag med gulvvarme
- Luktsvak
- Støvbindende

TEKNISKE DATA

Basis: syntetisk harpiksdispersjon, løsemiddelfri
Farge: lys blå
Densitet: 1,04 kg/liter
Faststoffandel: ca. 30 %
pH: ca. 8,0
Forbruk: ca. 40–100 g/m² (ca. 10–25 m²/kg), avhengig av underlagets type og absorpsjonsegenskaper
Tørketid: forbedret vedheft og redusert absorpsjon etter ca. 0,5 timer, fuktighetsbeskyttelse etter 24 timer
Arbeidstemperatur: ikke under +5 °C

Alle verdier er cirkaverdier og kan påvirkes av klimavariasjoner.

BRUKSOMRÅDER

VD er velegnet:

- som en primer for å redusere absorpsjon
- som en primer for å forbedre vedheft for avrettingsmasser på sugende underlag
- som en primer for å beskytte mot fuktighet fra avrettingsmasser i påføringsfasen
- som tilsetning når du lager en grunningsmørtel (slurry)

UNDERLAG

VD er velegnet:

- betong
- lettbetong
- sementbaserte avrettingslag i kalsiumsulfatbaserte (gips) avrettingslag
- gips puss (i henhold til NS-EN 13279-1)
- sement puss, kalksment puss (CS I – CS IV i henhold til NS-EN 998-1)
- gamle underlag med gamle vannfaste limrester
- gipsplater
- underlag i tre

KRAV TIL UNDERLAGET

- Tilstrekkelig fasthet, bæreevne, dimensjonsstabilitet og vedvarende tørre forhold.
- Fri for substanser som reduserer vedheft, f.eks. støv, smuss, olje, fett, voksbaserte rengjøringsmidler og løse partikler.
- Rester av vannløselige gulvlim, f.eks. sulfittbaserte, skal fjernes fullstendig.
- Gamle vannbestandige lim skal fjernes mekanisk så grundig som mulig.



Floor Expert

- Rom som ikke har kjeller under, må sikres mot oppadstigende fuktighet i henhold til standarden.
- Kravene i de aktuelle gjeldende standardene, retningslinjene og databladene gjelder.

BLANDINGSFORHOLD

(VD : vann)

For å redusere absorpsjon og forbedre vedheft:

- betong (1:5)
- lettbetong (1:3)
- avrettingslag i sement og hurtigsement (1:3)
- kalsiumsulfatbaserte avrettingslag (1:1)
- gips puss (1:1)
- sementpuss, kalksementpuss (1:3)
- gipsplater (1:1)

For å beskytte mot fuktighet i avrettingsmasser i påføringsfasen:

- underlag av tre (1:1)
- kalsiumsulfatbaserte avrettingslag (1:1)
- gips puss (1:1)
- underlag med gamle vannfaste limrester (1:1)

For å forbedre vedheft tilsatt i grunningsmørtel:

- betong
- lettbetong
- avrettingslag i sement og hurtigsement
- sementpuss, kalksementpuss

Klargjøring av heftslurry (1 del VD, 3 deler vann + pulver). Blandeforhold i henhold til spesifikasjonen i produktdatabladet til produktet som passer til å bruke som grunningsmørtel.

ANBEFALT ARBEIDSMETODE

- VD omrøres før bruk.
- Fortynn VD med kaldt, rent vann.
- Fordel primeren jevnt på det tørre underlaget med et egnet redskap, f.eks. en kost. Unngå at det dannes væskeansamlinger.
- CASCO FLOOR EXPERT-avrettingsmasser kan brukes etter en tørketid på 0,5–24 timer. Se produktdatabladene for de aktuelle avrettingsmassene.
- Når grunningsmørtel brukes, skal avrettingsmassen påføres «vått i vått».

EMBALLASJE

- 1,0 kg
- 5,0 kg
- 10 kg

LAGRING

- VD skal oppbevares kjølig, tørt og frostfritt.
- Oppbevaringstemperatur: ikke under +5 °C
- Holdbarhetstid 1 år (i lukket forpakning).
- Åpnede flasker/kannerskal lukkes umiddelbart og brukes opp snarest mulig.

AVHENDING

- Tøm tomgods for alle rester og kast dem i henhold til gjeldende forskrifter.
- For avhending av produktrester, vaskevann og beholdere med fastsittende produktrester, følg lokale forskrifter.

EMICODE

- EC 1 Plus: svært lav emisjon

SIKKERHET OG MILJØ

Merket med fareklasse

Se sikkerhetsdatabladet for nærmere informasjon.

INSTRUKSJONER

- Rengjør verktøy i vann straks.
- Følg de aktuelle produktdatabladene ved bruk av tilleggsprodukter. Hvis du er i tvil, anbefaler vi å innhente ytterligere informasjon fra produsenten.



Floor Expert

LEVERANDØRANSVAR

De aktuelle anbefalingene, retningslinjene og sikkerhetsdatabladene skal følges, sammen med gjeldende byggtekniske andre tekniske forskrifter. Vi garanterer at produktene våre forlater fabrikken i perfekt stand. Selv om våre anbefalinger for bruk er bygd på tester og praktisk erfaring, er de bare å anse som generelle veiledninger og ikke som noen garanti med hensyn til produktegenskaper, siden vi ikke har noen innflytelse over forholdene på stedet, utføringen av arbeidet eller behandlingsmetoden. Dette produktdatabladet erstatter alle tidligere versjoner.

Informasjonen i dette dokumentet er basert på laboratorietester og praktisk erfaring, og kan anses som en veiledning i forbindelse med valg av produkt og arbeidsmetode. Ettersom brukerens arbeidsforhold er utenfor vår kontroll, tar vi imidlertid ikke noe ansvar for resultatene. Vårt ansvar er begrenset til eventuell personskade eller skade på eiendom som beviselig skyldes feil og mangler i produkter som vi har produsert.

Sertifisert i henhold til:



Sika Norge AS
Sanitetsveien 1
2013 SKJETTEN
Telefon: +47 67 06 79 00
Internett: www.casco.no

