

DIBA© 115 EPOXY COATINGVLOER

Omschrijving

De DIBA© 115 Epoxy Coatingvloer is een 2-componenten vloercoating die in meerdere lagen (met een totale dikte van 500 µm) wordt aangebracht. Afhankelijk van doelstelling en gebruik is het mogelijk om een bepaalde mate van anti-slip aan te brengen.

De DIBA© 115 Epoxy Coatingvloer is een slijtvaste, chemische resistente coatingvloer die eenvoudig kan worden aangebracht. Epoxy coating is reukarm, oplosmiddelvrij en uitstekend bestand tegen chemische en mechanische belasting.

Technische gegevens.

Kleur	: Ral-/NCS-/Sikkens kleuren
% vaste stof gehalte	: 100%
Stofdroog	: Na ca. 16 uur.*
Beloopbaar	: Na 24 uur.*
Overcoatbaar	: Na 16 uur en binnen 32 uur.
Laagdikte	: 1 mm
Mechanische belastbaar	: Na 48 uur.
Chemische belastbaar	: Na 7 dagen.

Verwerkingsvoorwaarden.

Minimale temperatuur	: > dan 10 C°
Optimale verwerk. Temperatuur	: Tussen 17 en 22 C°
RV (Relatieve luchtvochtigheid)	: Max. 85%.
Temp. Ondervloer	: > dan 10 C° en 3C° boven dauwpunt
Vochtigheid ondergrond	: < 3%, gemeten met CM
Ondergrond	: Vrij van vervuiling en open structuur.

Toepassingsgebied.

- Magazijnen.
- Galerijen.
- Productie ruimtes (matige belasting)
- Werkplaatsen
- Parkeergarages
- Verkoopruimtes.

Opbouw vloer systeem.

- Voorbehandeling ondervloer.
- Indien nodig reparatie ondervloer.
- Schraaplaag met DIBA© EP 15 schraapmassa.
- Afrolaag DIBA© EP 15 coating



* Is sterk afhankelijk van temperatuur.

SAMEN SLIM WERKEN AAN SUCCES!



DIBA GROEP
VLOEREN MET EEN MISSIE