

DIBA© 111 EPOXY COATING VLOER WA

Omschrijving.

DIBA© 111 Epoxy Coatingvloer WA is een functionele afwerklaag over een betonnen ondervloer. Het is een 2-laagse vloerafwerking met de DIBA© EP 500 coating, met het doel de vloer gemakkelijk stofvrij te maken en de vloer te beschermen tegen chemische en mechanische belasting. DIBA© 111 Epoxy Coatingvloer WA is een slijtvaste, chemische resistente coatingvloer die eenvoudig kan worden aangebracht. Epoxy coating is reukarm, oplosmiddelvrij en wordt aangebracht in een laagdikte van 400 µm.

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	: 0.4 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%.
Temperatuur 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
- Hangars
- Opslagplaatsen

Opbouw vloer systeem.

- Voorbehandeling ondervloer
- Indien nodig reparatie ondervloer
- Primer laag met DIBA© 500 Coating
- Afrolaag DIBA© EP 500 Coating



* Is sterk afhankelijk van temperatuur.

SAMEN SLIM WERKEN AAN SUCCES!



DIBA GROEP
VLOEREN MET EEN MISSIE