

## DIBA© 115 EPOXY COATINGVLOER AS

### Omschrijving.

DIBA©115 Epoxy coatingvloer AS is een 2 componenten vloercoating die in meerdere lagen worden opgebracht voor het verkrijgen van een afwerklaag van epoxy. Afhankelijk van doelstelling en gebruik, is het mogelijk om een bepaalde grofheid anti-slip te verkrijgen.

DIBA© 115 AS is een slijtvaste, chemisch resistente high solid coating welke eenvoudig kan worden aangebracht op minerale vormvaste ondergronden. Voor het eenvoudig antislip, fraai en stofvrij maken van ruimtes met een middelzware 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
- Kelders

### Opbouw vloer systeem.

- Voorbehandeling ondervloer
- Indien nodig reparatie ondervloer
- Primer laag met DIBA© EP 500 Primer
- Rol, of schraplaag met DIBA© EP 10 schraapmassa
- Afrolaag DIBA© EP 15 Coating AS

### Opties.

Extra mat laag d.m.v. overrolaag met DIBA© EP 500 Topcoat.



\* Is sterk afhankelijk van temperatuur.

**SAMEN SLIM WERKEN AAN SUCCES!**

