

DIBA 054 HOLLE PLINT

Omschrijving.

Plinten vormen de overgang tussen vloeren en wanden. Ze beschermen wanden tegen beschadigingen en zijn daarom het laatste deel van de wandafwerking. Bovendien geeft het gebruik van plinten een mooi gezicht.

Toepassing:

De DIBA Groep maakt onderscheid tussen holle, schuine en rechte plinten. Voor de HACCP worden holle plinten geadviseerd, omdat deze beter te reinigen zijn en bacterievorming gemakkelijker toegankelijk. Holle plinten worden onder een tegel of afwerklijst aangemaakt. Holle plinten vormen tevens een afwerking die voorkomt dat er water de muur of vloer in kan gaan.

Technische gegevens.

Kleur	: Gelijk aan de vloer
% vaste stof gehalte	: 100%
Stofdroog	: Na ca. 16 uur
Overcoatbaar	: Na 16 uur en binnen 32 uur
Mechanische belastbaar	: Na 48 uur
Chemische belastbaar	: Na 7 dagen
Hoogte	: 30 — 100 mm

Verwerkingsvoorwaarden.

Minimale temperatuur	: > dan 13 C°
Optimale verwerk. Temperatuur	: Tussen 17 en 22 C°
RV (Relatieve luchtvochtigheid)	: Max. 85%
Temp. Ondervloer	: > dan 10 C° en 3C° boven dauwpunt

Restvochtpercentage:

Cementgebonden ondergrond	: < 3 CM%
Gipsgebonden ondergrond	: < 0,5 CM%

Ondergrond	: Vrij van vervuiling en open structuur
------------	---

Toepassingsgebied.

- Douches
- Kleedruimtes
- Toiletten

Opbouw vloer systeem.

- Voorbehandeling ondervloer
- Primeren met DIBA 110 EP Primer
- Voorzetten van de plint met Epoxy mortel
- Aanbrengen van de holle plint o.b.v. Epoxy

Opties.

- Profielen aansluitend aan de muur
- Aansluiting tegelwerk/stucwerk
- Profielen
- Plinthoogte is instelbaar

Unieke eigenschappen:

- Voldoet aan de HACCP-norm
- Vloeistofdicht
- Mooie esthetische look



SAMEN SLIM WERKEN AAN SUCCES!



DIBA GROEP
VLOEREN MET EEN MISSIE