

DIBA EP 10 SCHRAPLAAG

Productinformatieblad

Productomschrijving Oplosmiddelvrije, 3 componenten schraplaag. Op basis van epoxyharsen.

Toepassing Als grondlaag voor DIBA systemen.

Eigenschappen

- ✓ Oplosmiddelvrij
- ✓ Reukarm
- ✓ Niet ontvlambaar
- ✓ Gemakkelijk te verwerken met vlakspaan
- ✓ Gietbare hars met een uitstekende hechting op beton
- ✓ Chemisch resistent en slijtvast
- ✓ Bestand tegen dooizouten en thermo schok.
- ✓ Waarneembare pot life

Kleur Transparant lichtbruin

Technische gegevens

soortelijke massa	1,12 kg/dm ³
percentage vaste stof	100 %
verdunding	geen
druksterkte	50 N/mm ²
buigtreksterkte	28 N/mm ²
pot-life	40 minuten bij 20°C
open tijd	ca. 3 uur bij 20°C
minimale verwerkingstemperatuur	+10°C
maximale verwerkingstemperatuur	+30°C
hechting aan beton	groter dan de treksterkte van het beton
volledig verhard na	3 dagen bij 20°C 7 dagen bij 10°C

Praktisch rendement 0,5 – 1 kg/m² dit is afhankelijk van de ondergrond.

Voorbehandeling ondergrond Beton, asbestcement en andere steenachtige materialen dienen vrij te zijn van cementshijf, loszittende delen, stof, vet en vuil. Beton dient 28 dagen oud te zijn met een vochtgehalte <3,5%. Gladde en dichtgevlinderde oppervlakken dienen te worden aangestruild of mechanisch te worden opgeruwd. De aanbeveling is om de ondervloer te primeren met DIBA 110 EP primer.

Verwerkingscondities Ondergrond vochtgehalte <3,5%. Zorg ervoor, dat de R.V. de 80% niet overschrijdt en dat de ondergrond temperatuur 3°C boven het dauwpunt ligt.

Materiaaltemperatuur	: minimaal +10°C, maximaal +30°C
Ondergrondtemperatuur	: minimaal +10°C, maximaal +30°C
Luchttemperatuur	: minimaal +10°C, maximaal +30°C

SAMEN SLIM WERKEN AAN SUCCES!



DIBA GROEP
VLOEREN MET EEN MISSIE

Menging

De componenten dienen in hun geheel zorgvuldig te worden gemengd. Giet component B (harder) volledig in de verpakking van component A (hars)
Mechanisch mengen met een laag toerental, zodanig dat weinig lucht inslaat, gedurende ca. 1 minuut, tot een homogene massa in één kleur ontstaat. Voeg hierna de vulstof toe en herhaal 1 minuut mengen.

Giet na het mengen de massa in een schoon mengblik en meng nogmaals gedurende 1 minuut.

Let op! Slecht vermengde materialen harden slecht uit, blijven kleverig en vervuilen snel.

Verwerking

DIBA EP 10 SCHRAPLAAG wordt aangebracht door middel van uitgieten en verdeeld met spaan.

Het materiaal hardt in iedere dikte uit.

Verpakking

Units van 6 kg

Houdbaarheid

Bij kamertemperatuur 1 jaar, opslag tussen +0°C en +30°C

Veiligheid

Voor DIBA EP 10 Schraplaag zie DIBA EP 110 A en DIBA E 110 B veiligheidsblad

DIBA GROEP

VAN DER VEN
VLOERTECHNIEK

VAN DER VEN
KUNSTSTOFFEN

V.S.O. SERVICE

Vavier Kunststoffen

SAMEN SLIM WERKEN AAN SUCCES!



DIBA GROEP

VLOEREN MET EEN MISSIE