



Rocapox EP Gietvloer 300

- Omschrijving** : 2- of 3 componenten oplosmiddelvrije self-leveling rol /gietcoating /compound, op basis van speciaal geselecteerde epoxy's. Gietvloer 300 kan in een 100% worden gebruik maar kan desgewenst, voor bepaalde toepassingen, ook gevuld met Roca Kwartzsand.
- Artikelnummer** : 23050
- Verpakkingen** : 5 kg - 10 kg - 25 kg (mengbaar met kwartzsand, zand)
- Toepassing** : Als zeer duurzame afwerkings /afdichtingslaag met uitvullend vermogen in dikkere lagen voor balkons, terrassen, hellingbanen, natte cellen, drukkerijen, laboratoria, showroomvloeren, magazijnen etc..
- Eigenschappen systeem** :
- Aanvragen van CUR/PBV44 mogelijk (BRL2371)
 - Groot laagdikte bereik (desgewenst gevuld met zilverzand)
 - Slijtvast en (beperkt) krasvast
 - UV-Bestendig
 - Goed chemicaliën bestendig (raadpleeg lijst)
 - Groot kleurbehoud
 - Egaliserend vermogen
 - Vloeistofdicht en zeer laag wateropname vermogen
 - Verweekt niet bij hoge temperaturen < 60 ° C
 - Goed verwerkbaar met kwast en roller
 - Desgewenst af te werken volgens de wensen van de eindgebruiker (deco-chips, (antislip) coating, kwartskorrels), mandurax
- Eigenschappen vloeibaar product** :
- | | | |
|-------------------|---|--|
| Kleur | : | Ralkleuren |
| Uiterlijk | : | Hoogglans (matering door gebruik) |
| Soortelijke massa | : | 1,6 kg /ltr (100 % vorm) |
| Vlampunt | : | > 80°C |
| Gevarensymbool | : | Harder C, N Basis N |
| Volume vaste stof | : | 100 % |
| Houdbaarheid | : | Koel in ongeopende verpakking en tegen vorst beschermd tenminste 12 maanden na productiedatum. |
- Applicatie gegevens** :
- | | | |
|--|---|--|
| Methode | : | kwast, roller, rakel, kam |
| Verbruik | : | 1 mm ca. 1,70 kg /m2 /mm
2 mm ca. 1,85 kg /m2 /mm
3 mm ca. 2,00 kg /m2 /mm
Mede afhankelijk van de wensen en het ruwheidsprofiel van de ondergrond. |
| Gietvloer 1 mm
(ca. 1,70 kg /m2 /mm) | : | 100% gemengd product (geen toevoeging) |
| Gietvloer 2 mm
(ca. 1,85 kg /m2 /mm) | : | 1,0 kg gemengd product
0,5 kg Roca Zand 0,1 – 0,3 mm |
- 66,6 gew.delen gemengd product
33,4 gew.delen Roca Zand 0,1 – 0,3 mm*



Rocapox EP Gietvloer 300

Ondergrond

: **Hout:**

In gevallen waar het een poreuze houtsoort betreft is het raadzaam het systeem in 2 lagen aan te brengen. Dit om te voorkomen dat luchtuittrekking plaatsvindt waarna luchtblaasjes in de bovenlaag kunnen ontstaan.

Breng hierbij de eerste laag dun aan met een roller met een verbruik van 0,3 – 0,5 kg /m². Na droging kan middels een rollers, lijmkam of rakel een tweede laag worden aangebracht.

Beton:

Het beton moet "gezond", droog, vetvrij en draagkrachtig zijn en tenminste 28 dagen oud.

De ondergrond eerst behandelen met een geschikte primer voor de desbetreffende ondergrond. Het betonvochtgehalte mag max. 4% bedragen en de temperatuur dient minimaal 12 ° C te zijn.

Oppervlakken met vuilaanhechting, cement slikschil of loszittende zandcement dekvloeren (bomijns) bijv. aanstralen en stofvrij maken.

Gevlinderde ondergronden aanstralen of op een andere juiste wijze voorbehandelen.

De belastbaarheid van de kunststof vloer is afhankelijk van de druksterkte van de cementgebonden dekvloer en kan nimmer worden opgevangen door een vloersysteem.

Verontreinigde en vette ondergronden (oliën en vetten) reinigen, bij voorkeur door middel van stoomcleaner, met de daarvoor geëigende reinigingsmiddelen. Indien dit niet een schone draagkrachtige ondergrond oplevert, dient men te stralen.

Algen, mos en schimmels verwijderen met anti-mos (bijv. Paramoss).

Reparaties en egalisaties dienen vakkundig te geschieden met de daarvoor geëigende producten, ook ten aanzien van de afwerklaag.

Eventueel aanwezige dilatatievoegen in het oppervlak mogen niet worden weggewerkt, maar dienen hun functie te behouden.

Reeds bestaand en behandeld werk:

Oude 2-componenten lagen goed opruwen middels stralen, schuren o.i.d., alvorens een nieuwe coatinglaag aan te brengen. Vervolgens een geschikte primer toepassen. Oude coatinglagen controleren op eventuele onthechting. Bij twijfel altijd een proefvlak op te zetten en raadpleeg uw leverancier.