



# Bestektekst

## Rocapox EP Vloercoating

Bestektekst : Rocapox Vloercoating EC23 met schraaplaag  
Soort systeem : coatingsysteem op basis van epoxy  
Toepassingsgebied : Showrooms, werkplaatsen, magazijnen e.a.  
waar een coatingsysteem geschikt is.  
Ondergrond : ruwe beton, dekvloer  
Voorbehandeling : stofvrij stralen

### 42 VLOERSYSTEMEN EN COATINGS

#### 42.30 VLOERAFWERKINGEN

##### 42.30.25 VLOERSYSTEEM, KUNSTHARS GEBONDEN

###### 0. VLOERAFWERKING

Ondergrond : .....  
Laagdikte (mm) : .....  
Toelaatbare onvlakheid : .....  
Oppervlakte structuur : .....  
Overeenkomstig monster : .....

###### 1. VLOERCOATING, KUNSTHARS GEBONDEN

Fabrikant : Prokol Polymers & Compounds BV  
Productnaam : Vloercoating EC23  
Laagdikte (kg /laag /m2) : 0,25 – 0,35  
Samenstelling : twee componenten  
Bindmiddel : o.b.v. epoxyhars  
Kleur : ..... (ca.Ral)

###### Advies opbouw systeem (afhankelijk van omstandigheden)

-Primerlaag : 0,25 – 0,30 kg /m2  
-Schraaplaag : 0,50 – 2,50 kg /m2 (optioneel)  
-1<sup>e</sup> laag Vloercoating EC23 : 0,30 – 0,35 kg /m2  
-2<sup>e</sup> laag Vloercoating EC23 : 0,25 – 0,30 kg /m2 (indien noodzakelijk)

###### Toebehoren

Primer : Rocapox Primer GV-M  
Schraaplaag : Schraaplaag Rocapox EP Gietvloer 300

###### 2. PRIMER

Fabrikant : Prokol Polymers & Compounds BV  
Productnaam : Rocapox Primer GV-M  
Samenstelling : twee componenten  
Bindmiddel : o.b.v. epoxyhars  
Kleur : transparant  
Verbruik (kg /m2) : 0,25 – 0,30

###### 3. SCHRAAPLAAG

Fabrikant : Prokol Polymers & Compounds BV  
Productnaam : Schraaplaag EP Gietvloer 300  
Samenstelling : twee componenten  
Bindmiddel : o.b.v. epoxyhars  
Verbruik (kg /m2) : 0,50 – 2,50 (afhankelijk van ruwheid ondervloer)

###### 4. VERWERKINGSVOORSCHRIFT FABRIKANT /LEVERANCIER

De verwerking moet plaatsvinden overeenkomstig de door de fabrikant /leverancier bij levering te verstrekken verwerkingsvoorschriften. Meer informatie vindt u op [www.prokol.nl](http://www.prokol.nl).