



# Bestektekst

## Rocapox EP Gietvloer

Bestektekst : Rocapox EP Flooring 750-FR (brandvertragend)  
Soort systeem : Gietvloer op basis van epoxy met brandvertragende eigenschappen voorzien van TNO rapportage op basis van Nederlandse Norm NEN 1775: 1997: Klasse T1 als aan de Europees-Nederlandse Norm EN 13501-1:2002:Euroclass Bf.  
Toepassingsgebied : Industriële toepassingen met een verhoogt risico op brand waaronder ADR opslag ruimten, warehouses, werkplaatsen, oliedepots, vulruimten e.d.  
Ondergrond : ruwe beton, dekvloer.  
Voorbehandeling : stofvrij stralen of diamant schuren (afhankelijk van situatie)

### 42 AFWERKVLOEREN EN GIETVLOEREN

#### 42.30 GIETVLOER MET BRANDVERTRAGENDE EIGENSCHAPPEN

##### 42.30.25 VLOERSYSTEEM, KUNSTHARS GEBONDEN

###### 0. VLOERAFWERKING

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

###### 1. GIETVLOER, KUNSTHARS GEBONDEN

Fabrikant : Prokol  
Productnaam : Rocapox EP Flooring 750-FR  
Laagdikte (kg /m2 /mm) : 1,80 (2,5 tot 3 mm)  
Samenstelling : twee componenten  
Bindmiddel : o.b.v. epoxyhars  
Kleur : ..... (Ral)

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

-Primerlaag : 0,25 – 0,30 kg /m2  
-Schraplaag EP 300 : 0,50 – 1,00 kg /m2  
-Rocapox EP Flooring 750-FR : 2,50 – 3,50 kg /m2

###### Toebehoren

Primer : Rocapox EP Primer GV-M  
Schraplaag : Rocapox Schraplaag EP 300

###### 2. PRIMER

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

###### 3. SCHRAPLAAG (optioneel)

Fabrikant : Prokol  
Productnaam : Schraplaag EP Gietvloer 300  
Samenstelling : twee componenten  
Bindmiddel : o.b.v. epoxyhars  
Verbruik (kg /m2) : 0,50 – 0,10

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

De verwerking moet plaatsvinden overeenkomstig de door de fabrikant /leverancier bij levering te verstrekken verwerkingsvoorschriften.