

Systemblad EP-Slijtlaag Basis

Omschrijving

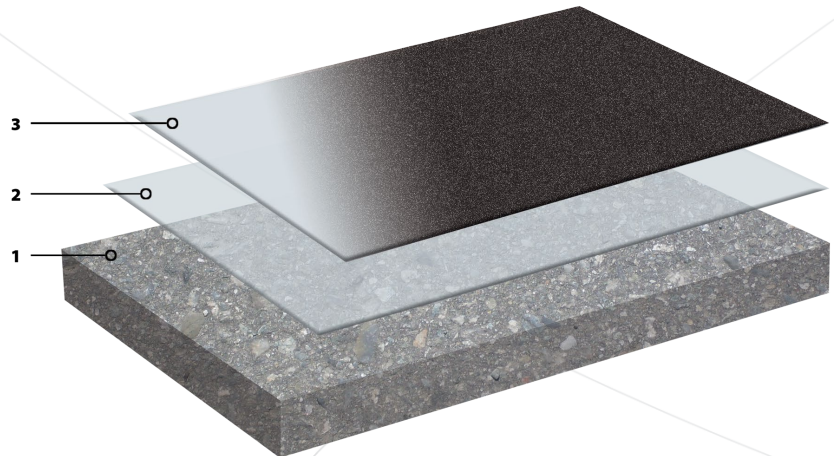
Slijt- en instrooilaag op basis van epoxy voor middel- en zware belastingen.

Enkele toepassingsgebieden

- Parkeergarages
- Bruggen, viaducten
- Werkplaatsen
- Opslagruimten

Belangrijkste eigenschappen

- Anti-slip afwerking
- Mechanisch te belasten
- Binnen en buiten toepasbaar
- Kleurafwerking mogelijk



1. **Ondergrond op de juiste wijze voorbereiden**
2. **Rocopox Resin 100 ($\pm 0,30 \text{ kg/m}^2/\text{laag}$)**
3. **Rocopox Screed ($\pm 2 \text{ kg/m}^2/\text{laag}$) en de natte laag direct vol en zat instrooien met Amaril og 1 – 3 mm ($\pm 8 \text{ kg/m}^2/\text{laag}$)**

Raadpleeg alvorens dit systeem toe te passen de betreffende product- en informatiebladen en neem, indien nodig, contact op met uw technisch adviseur.

De vermelde verbruikscijfers zijn indicatief en gebaseerd op gladde, vlakke ondergronden. Het werkelijke verbruik is afhankelijk van de werkwijze, ruwheid en zuiging van de ondergrond.

Aan de vermelde gegevens op dit blad kunnen geen rechten worden ontleent.



Tel. +31 (0)85 78 200 20 • Fax. +31 (0)85 78 200 21
www.prokol.nl • info@prokol.nl

Vloeibare kunststoffen voor een duurzame toekomst