

# RUB COAT<sup>®</sup> VPX

## Vapour Proof Extra voor composttunnels

**Gebruiksklare elastische afdichting voor composttunnels. Te gebruiken op droge ondergronden. OP basis van hoogwaardige Acrylic Co-polymer, zonder oplosmiddel.**

### Producteigenschappen

Rubcoat VPX bevat geen oplosmiddelen. Eenmaal uitgehard is deze blijvend elastisch en temperatuurbestendig. Rubcoat VPX is bestand tegen ammonia, een groot aantal zuren en chemicaliën. Rubcoat VPX is uiterst elastisch, bezit een uitstekende hechting en is nagenoeg onderhoudsvrij.

### Technische gegevens

Basis	- kunststof dispersie
Verpakking	- emmer 25 kg
Oplosmiddel	- geen
Kleur	- wit
Consistentie	- semi vloeibare pasta
Dichtheid	- 1,165
Verwerking	- roller of borstel Airless sprayer nozzle 0,21 tot 0,28
Verwerkings-temperatuur	- 5°C tot 30 °C
Voorbehandeling-temperatuur	- Rubcoatprimer
bestendigheid	- -20 °C tot + 90 °C
Elasticiteit	- ISO 1519 > 90%
Verbruik	- 2 kg/m <sup>2</sup>
Mu waarde	- > 330.000
Reinigingsmiddel	- water



### Toepassingen

Elastisch afdichtingsmiddel voor het gasdicht en dampdicht afwerken van wanden en plafonds in composttunnels.

### Verwerking

Ondergrond moet vast, droog en schoon zijn alsmede vrij van olie en vet. Het product slechts aanbrengen bij een temperatuur boven 5 °C en een vochtgehalte van het oppervlak, minder dan 15%.

Droogtijd 1-3 uur.

Gladde ondergronden voorbehandelen met Rubcoatprimer KS.

Droogtijd 3-6 uur.

Rubcoat VPX aanbrengen in tenminste 2 lagen met een totaal verbruik van 2kg/m<sup>2</sup>. Voegen en dilataties versterken met Rubcoat polyester vlies.

### Levering en opslag

Rubcoat VPX wordt geleverd in emmers van 25 kg. In ongeopende verpakking en opslag temperaturen tussen 5 °C en 25 °C is het product 2 jaar houdbaar.

### Transportgegevens

Vervoer over:

weg	- ADR vrij
zee	- IMDG vrij
lucht	- ICAO/IATA-DRG vrij
UN-nr	- n.v.t.



### Opmerkingen

Wij wijzen u er nadrukkelijk op dat door het verschijnen van dit merkblad alle voorgaande gegevens over dit product zijn vervallen. Wij behouden ons het recht voor, veranderingen aan te brengen in verband met de technische vooruitgang.

