

# *Rakentajan* PELTIKATTOMAALI

26-01-2010

## MAALITYYPPI

Rakentajan PELTIKATTOMAALI on tarkoitettu uusille, pohjamaalatuille tai aikaisemmin pintamaalatuille teräs- ja peltipinnoille ulkona. Sisältää ruosteenestoaineita. Nopeasti kuivuva ja hyvin alustaan tarttuva.

## KÄYTTÖKOHTEET

Uudet, pohjamaalatut galvanoidut, sinkityt kattopinnat tai aikaisemmin pintamaalatut teräs-, metalli-, alumiini- ja peltipinnat.

## TEKNISET TIEDOT

|                     |                                       |
|---------------------|---------------------------------------|
| Tiheys              | 1.3 kg/dm <sup>3</sup>                |
| Kuiva-ainepitoisuus | 41 volyyymi- %                        |
| VOC-pitoisuus       | alle 140 g/l                          |
| Riittoisuus         | 5-6 m <sup>2</sup> /l                 |
| Sävyt               | Musta, vanha kupari, punainen, vihreä |
| Kiiltoaste          | Puolihimmeä                           |

## KÄYTTÖTIEDOT

|                              |   |
|------------------------------|---|
| Suosittelava kerrosmäärä     | 2 (-3) kerrosta (kalvonpaksuus yhteensä vähintään 80 µm kuivana)  |
| Levitystapa                  | Sivellin, tela, ruisku  |
| Kuivumisaika, + 20°C, 50% RH | 2-4 h kosketuskuiva, sateenkestävä n. 5 h, päälle maalattavissa 24 h. Kuivuminen hidastuu kylmässä tai kosteassa. |
| Mahdollinen ohenne/Puhdistus | Vesi  |

## SEKOITETTAVA HYVIN ENNEN KÄYTTÖÄ !

## VARASTOINTI, TURVALLISUUS JA KULJETUS

|                      |   |
|----------------------|---|
| Varastointiaika      | vähintään 12 kk (avaamaton astia)                                       |
| Varastointilämpötila | yli +8°C <b>EI SAA JÄÄTYÄ !</b><br>Paras säilytyslämpötila +10 - +25 °C |
| UN-nro:              | -   |

VALMISTUTTAJA: Oy Scandic Trading House Ltd, puh. 0207-435868

Tuoteseloste on laadittu Teidän avuksenne. Seloste perustuu teoreettisiin arvoihin sekä käytännön kokemuksiin. Emme vastaa tämän selosteen tiedon tai yksittäisten ohjeiden väärinymmärryksestä. Koska emme voi vaikuttaa maalin käyttö- tai työolosuhteisiin, voimme ainoastaan taata laadun olevan laadunvarmistuksemme mukaista.