



MENETELMÄKORTTI 22.11.2024

PANSSARI AKVA – MAALAUSMENETELMÄ 2

Akrylaattimaalaus peltikatoille

Hyvin säätä kestävä akrylaattimaalausmenetelmä.

Alustat: Teolliset maalipinnoitteiset teräsohutlevypinnat (PVC, PURAL, POLYESTERI, AKRYYLI) ja sinkitty teräsohutlevy

Maalauskohteet: Peltikatot

Ensimaalaus sinkkipinta

Vaihe	Tuote	Maalaustuoteryhmä	Teoreettinen riittoisuus	peltikatto 3 vaihetta
1.	Panssaripesu	011		
2.	1-2 x Rostex Super Akva	243	n. 7-9 m ² /l kertalevitys (tulee saavuttaa 60-80 µm kuivakalvonpaksuus)	
3.	1-2 x Panssari Akva	442	n. 8 m ² /l/(kertalevitys) (tulee saavuttaa 50-80 µm kuivakalvonpaksuus)	

Uusi sinkitty peltikatto suositellaan maalattavaksi aikaisintaan yhden talven jälkeen. Paras tartunta saadaan jo sääolosuhteissa himmentyneelle, mekaanisesti tai kemiallisesti karhennetulle sinkitylle pinnalle.

Huoltomaalaus

Vaihe	Tuote	Maalaustuoteryhmä	Teoreettinen riittoisuus
1.	Panssaripesu	011	
2.	1-2 x Rostex Super Akva *	243	n. 7-9 m ² /l kertalevitys (tulee saavuttaa 60-80 µm kuivakalvonpaksuus)
3.	1-2 x Panssari Akva **	442	n. 8 m ² /l/(kertalevitys) (tulee saavuttaa 50-80 µm kuivakalvonpaksuus)

Huom. Alustan kelpoisuus on tarkistettava ennen työn aloitusta.

* Käytetään vain metallipaljaiden tai ruostuneiden alueiden pohjamaalaukseen.

** Aikaisemmin akrylaattimaalilla maalatut pinnat, teollisesti maalipinnoitetut teräsohutlevyt PVC, PURAL, Polyesteri ja Akryyli. Ei sovellu PVDF pinnoille.

HUOMIOITAVAA

Menetelmäkortissa mainittujen tuotteiden tarkemmat käyttöohjeet ovat tuoteselosteissa. Tuotteiden menekkiin vaikuttavat alustan ominaisuudet ja työmenetelmät.

VÄRIKARTAT

Katot värikartta