



MENETELMÄKORTTI 22.11.2024

PANSSARIMAALI – MAALAUSMENETELMÄ 1

Alkydimaalaus peltikatoille ja metallirakenteille

Aktiivisia ruosteenestopigmenttejä sisältävä alkydimaalausmenetelmä peltikatoille ja metallirakenteille.

Alustat: Sinkitty teräsohutlevy, sinkitty teräs, alumiini, jauhemaalattu alumiini, teräs

Maalauskohteet: Peltikatot, ulko-ovet, ulkoikkunat, aidat sekä muut metallirakenteet ulkona.

Vastaava tai lähin MaalausRYL 2012 käsittely-yhdistelmä:
45201

Ensimaalaus teräs-, alumiini- tai sinkkipinta

Vaihe	Tuote	Maalautuoteryhmä	Teoreettinen riittoisuus	
1.	Panssaripesu / Maalipesu	011, 015		peltikatto 3 vaihetta
2.	1 x Rostex Super	244	n. 10 m ² /l (40 µm kuivakalvo)	
3.	1-2 x Panssarimaali	452	n. 8-12 m ² /l/(kertalevitys) (tulee saavuttaa 40-60 µm kuivakalvonpaksuus)	

Maalipesua käytetään alumiinalustoilla

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

Alumiinipinnat karhennetaan hiomalla.

Huoltomaalaus

Vaihe	Tuote	Maalaustuoteryhmä	Teoreettinen riittoisuus
1.	Panssaripesu / Maalipesu	011, 015	
2.	1 x Rostex Super *	244	n. 10 m ² /l (40 µm kuivakalvo)
3.	1-2 x Panssarimaali **	452	n. 8-12 m ² /l/(kertalevitys) (tulee saavuttaa 40-60 µm kuivakalvonpaksuus)

Huom. Alustan kelpoisuus on tarkistettava ennen työn aloitusta.

Maalipesua käytetään alumiinalustoilla

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

Alumiini ja jauhemaalatu alumiinipinnat karhennetaan hiomalla.

* Käytetään vain metallipaljaiden tai ruostuneiden alueiden sekä jauhemaalattujen alumiinipintojen pohjamaalaukseen.

** Aikaisemmin alkydimaalilla maalatuille pinnoille

HUOMIOITAVAA

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

VÄRIKARTAT

[Katot värikartta](#)