



MENETELMÄKORTTI 22.01.2025

# GRAFOTHERM – MAALAUSMENETELMÄ 3

Vesihenteinen antikondenssipinnoitus metallipinnoille

Yksikomponenttinen, vesihenteinen, funktionaalinen, antikondenssipinnoite.

Alustat: Alumiini, pohjamaalatut metallipinnat, ruostumaton teräs

Maalauskohteet: Sateelta suojassa olevat metallirakenteet.

Värisävyt: valkoinen ja vaalean harmaa

## Metallirakenteiden antikondenssipinnoitus

Vaihe	Tuote	Maalautuoteryhmä	Teoreettinen riittäisyys	Antikondenssipinnoitus 2 vaihetta
1.	<b>Panssaripesu</b> / <b>Maalipesu</b>	011, 015		
2.	1 x <b>Temaprime EE</b>		8 m <sup>2</sup> /l	
3.	1-2 x <b>Grafotherm</b>			

Öljy, rasva, suolat ja lika poistetaan kohteeseen sopivalla menetelmällä. Alumiini- ja ruostumattomat teräspinnat karhennetaan hiomalla tai pyyhkäisysuihkupuhdistetaan ei-metallisilla materiaaleilla.

### HUOMIOITAVAA

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

Grafotherm menekki: Kun kyseessä on luonnollinen yön ja päivän kondensaatiovaihtelu, suositellaan levitysmääräksi 0,6–0,7 kg/m<sup>2</sup>. Mikäli tiloissa varastoidaan paljon vettä vapauttavia tuotteita, kuten viljaa, heinää, vasta valmistettua paperia tms., suositellaan hyvää ilmanvaihtoa ja levitysmäärää 0,9 kg/m<sup>2</sup>. Tiloissa, joissa on kosteutta tuottavaa toimintaa, kuten esim. talleissa ja eläinsuojissa, suositellaan

levitysmääräksi 1,0–1,2 kg/m<sup>2</sup> .