



MENETELMÄKORTTI 12.06.2026

GRAFOTHERM – MAALAUSMENETELMÄ 3

Vesihenteinen antikondenssinnoitus metallipinnoille

Yksikomponenttinen, vesihenteinen, funktionaalinen, antikondenssinnoite.

Alustat: Alumiini, pohjamaalatut metallipinnat, ruostumaton teräs

Maalauskohteet: Sateelta suojassa olevat metallirakenteet.

Värisävyt: valkoinen ja vaalean harmaa

Metallirakenteiden antikondenssinnoitus

Vaihe	Tuote	Maalaustuoteryhmä	Teoreettinen riittäisyys	Antikondenssinnoitus 2 vaihetta
1.	Panssaripesu / Maalipesu	011, 015		
2.	1 x Temaprime EE		8 m ² /l	
3.	1-2 x Grafotherm			

Öljy, rasva, suolat ja lika poistetaan kohteeseen sopivalla menetelmällä.

Alumiini- ja ruostumattomat teräspinnat karhennetaan hiomalla tai pyyhkäisykupuhdistetaan 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/m². Mikäli tiloissa varastoidaan paljon vettä vapauttavia tuotteita, kuten viljaa, heinää, vasta valmistettua paperia tms., suositellaan hyvää ilmanvaihtoa ja levitysmäärää 0,9 kg/m². Tiloissa, joissa on kosteutta tuottavaa toimintaa, kuten esim. talleissa ja eläinsuojissa, suositellaan

levitysmääräksi 1,0–1,2 kg/m² .