

Diluyente 5610

Koodi:
6610.000

OHENNE EPOKSIMAALEILLE

OMINAISUUDET

Ohenteet ovat haihtuvia nesteitä, joita käytetään maalin osien liuottamiseen, viskositeetin pienentämiseen ja maalin käytön helpottamiseksi. Sopivan kalvopinnan muodostuminen riippuu ohenteen oikeanlaisesta haihtumisesta. Tämän vuoksi ohenteiden oikeanlainen käyttö on erityisen tärkeää, jotta maalipinnasta tulee hyvä. Ohenne 5610 sopii seuraaville tuotteille: Adherpox, Epoxy Primer, Epomast Spray, Plastolite Pro, Unikote PRO ja Unikote Yachting PRO. Sitä saa käyttää vain työvälineiden puhdistamiseen seuraavia tuotteita käytettäessä: Aquastop, Ceramite Yachting, Ecoplast, Epomast, Epomast Pro, Epomast Rapido, Resina 2000 ja Subcoat S.

TEKNISET TIEDOT

| | |
|----------------------|------------------|
| Kuivuminen: | / |
| Ominaispaino: | 0,83 ± 0,02 kg/l |
| Kiintoainepitoisuus: | / |
| Leimahduspiste: | +20 °C |
| Olomuoto: | / |
| Väri: | / |
| Pakkaus: | 0,5/2,5 litraa |

PINNAN ESIKÄSITTELY

KÄYTTÖ

Diluyente 5610

Koodi:
6610.000

OHENNE EPOKSIMAALEILLE

KÄYTTÖTIEDOT

Kuivumisaika ennen käyttöä (20 °C): /
Käyttöaika (20 °C): /
Käyttölämpötila vähintään/enintään /
Kovete: /
Sekoitusuhde määrän osalta: /
Sekoitusuhde painon osalta: /
Ohenne: /
Märkäkalvonpaksuus kerrosta kohden: /
Kuivakalvonpaksuus kerrosta kohden: /
Teoreettinen peittävyys kerrosta kohden: /
Uudelleenmaalaus aikaisintaan (20 °C): /
Uudelleenmaalaus viimeistään (20 °C): /
Kerrosten määrä: /

MUISTIINPANOT

| | | |
|--|--|--|
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |

TURVAMÄÄRÄYKSET

Tuote on haihtuva neste, joka voi syttyä palamaan altistuessaan avotulelle, kipinöille tai sähköstaattiselle purkaukselle, myös alle 21 °C:een lämpötilassa. Pidä astiat hyvin suljettuina ja etäällä avotulesta, kipinöistä ja lämmönlähteistä. Älä jätä astioita auringonvaloon. Tuuletuksen on oltava riittävä suljetuissa tiloissa, joissa tuotetta säilytetään tai käsitellään. Vältä kosketusta ihon kanssa äläkä hengitä tuotetta.

VASTUUVAPAUTUSLAUSEKE Tässä tietolomakkeessa olevat tiedot perustuvat tarkkoihin laboratoriotesteihin ja käytännön kokemuksiin, joilla taataan tuotteen laatu, kun sitä käytetään suositustemme mukaisesti. Tässä olevia tietoja voidaan muuttaa jatkuvan tuotekehityksen seurauksena. Emme vastaa seurauksista, jotka aiheutuvat suositustemme vastaisesta käytöstä, ellei Veneziani Technical Services ole erityisesti valtuuttanut kyseistä käyttöä. Tämä versio kumoaa ja korvaa kaikki aiemmat versiot.

