



Nasiol C

Teollinen nanopinnoite lasi- ja keraamisille pinnoille

Yhteystiedot

✉ myynti@rhv.fi

☎ +358 10 328 5250

📍 Piiskakuja 5, 20380 Turku

🌐 www.rhv.fi

Tuotteen valmistaja:

- Nasiol

Käyttökohteet

Lasi-, peili- ja keraamiset pinnat.

Ominaisuudet

Pakkauskoost

Käsiteltävä pinta

Olomuoto

Tiheys @23°C

pH

Läpinäkyvyys

Kulutus / Riittoisuus

Pinnoitteen paksuus

Käsittelylämpötila

Veden kontaktikulma

Öljyn kontaktikulma

Veden liukumiskulma

Veden kontaktikulma 3000 märkähankauksen jälkeen (ISO-11998:2006)

Kemikaalien kestävyys

Lämmönkesto

Valon taitekerroin

Suolaveden kesto

UV-suojia

1L, 5L, 30L ja 210L

Lasi-, peili- ja lasitetut keramiikkapinnat

Kirkas neste

0.81 g/cm³

2

99%

noin 4 ml/m²

75-100 nm

5°C/30°C (≤50% RH)

106° @10 µL

84° @10 µL

15° @20 µL

100° @10 µL

13>pH>1

275°C

1.625 (lasi)

✓

✓

Tuote

Nasiol C on hydrofobinen ja oleofobinen kirkas pinnoite, joka on kehitetty erityisesti lasi- ja keraamisille pinnoille. Se antaa myös UV-suojan ja tekee pinnasta helppohoitoisen.

Nasiol C ei sisällä PFOS/PFOA:ta. Tuote on ympäristöystävällinen, myrkytön, turvallinen käyttää ja REACH-asetuksen mukainen.

Käyttö

- Pinnan on oltava pölytön, kuiva ja puhdas ja öljytön.
- Levitys on tehtävä varjossa.
- Pintaa sumutetaan puoli neliometriä kerrallaan.
- Pinta on pyyhittävä välittömästi kuivalla nukattomalla liinalla
- Kovettumisaika on 24 tuntia 23°C:ssa – 50% RH.

Edut

- Läpinäkyvä nanopinnoite
- Hydrofobisuus ja oleofobisuus
- Kemiallinen suoja
- UV-suojia
- Helppo puhdistaa.
- Suojaa jäätymiseltä
- Pidittää käyttöikä
- Estää levän ja sammaleen kasvustoa
- Vähentää kalkkitahroja