

:: 2K Clear VOC SpeedPlus

2K kirkaslakka

OMINAISUUDET

Uusi, erittäin nopeasti kovettuva kirkaslakka 2K CLEAR VOC Speed Plus erottuu äärimmäisen nopealta kovuudeltaan. Vain 15 minuutin kuivumisen ja jäähtytyksen jälkeen tätä kirkaslakkaa voi kiillottaa. Erittäin hyvä ruiskutusvirtaus, kiilto ja lyhyt kuivumisaika.

VOC-yhdenmukainen tuote korkealla kiintoaineosuudella soveltuu liuotin- tai vesipohjaisille pohjapinnoille.

KÄYTTÖTARKOITUS

Uusi VOC-yhdenmukainen 2K kirkaslakka soveltuu erittäin hyvin pienosien käsittelyyn ja myös kokonaiseen pinnoitukseen kuten ajoneuvon etuosalla.

TUOTTEEN TIEDOT

Kirkaslakan tiheys: 1.00 g/cm³

Vahviteen tiheys: 0.99 g/cm³

V.O.C. (haihtuvia orgaanisia yhdisteitä): <
420 g/l valmiille tuotteille

Säilyvyys: 12 kuukautta alkuperäisessä suljetussa säiliössä

Väri: keltainen

Kuivapaksuus: 50 – 60 µm

Teoreettinen tehokkuus: 8-9 m²/l 60 µm:lla

Sekoitteen elinkestä 20°C:ssa: 50 minuuttia

TOIMINTAOHJE

Liutin- tai vesipohjaisten värien pinnoitukseen. Suosittelemme ehdottomasti käyttämään kokonaisjärjestelmää. Jos käytetään kolmannen osapuolen ohenteita ja/tai kovettajia ei voida sulkea pois kuivaus- tai pito-ongelmia.

Kirkaslakka on viimeistään 2 tuntia pinnoituksen jälkeen jälkikäsiteltävä.

Sekoitussuhde A/B:

2 : 1 tilavuutta kohden
100 : 50 painoa kohden

Käsittelyviskositeetti: 16-18 sek. DIN 4mm 20°C:ssa

Toiminta: 1,3 mm suutin; 2,1 – 2,2 bar paine
Paineilmaruisku esim. Sata Jet RP tai DeVilbiss GTI T2.
Ota huomioon valmistajan ohjeet.

Käyttö:

Luo pinta: 1,5 kerrostuksella. ½ ohut maalikerros + 1 märkä maalikerros.
Haihtumisaika kerrosten välillä: 5 – 7 minuuttia kerrosten välillä, 10 minuuttia ennen uunitusta.

Käsittelyolosuhteet: Lämpötila > 15°C, suhteellinen ilmankosteus 75% asti

Kuivumisaika:

Kosketuskuiva: 20°C 1 – 1,5 tuntia, 60°C 10 minuuttia

Hiontakuiva: 20°C 3,5 – 4 tuntia, 60°C 15 minuuttia

Täysin kuivunut: 20°C 4 päivää, 60°C 3 päivää

Infrapunakuivaus: 8 - 15 minuuttia

2004/42/IIB (d)(420) 420: Tämän tuotteen EU-raja-arvo ja VOC-pitoisuus (tuotekategoria: IB.d) käyttövalmiina max 420 g/litra.

TURVALLISUUS

Tämä tekninen tiedote ja sen tiedot, etenkin käyttösuositukset, perustuvat tietoihimme ja käyttökokemuksiin, kun niitä käytetään normaaliolosuhteissa. Käytännössä materiaalit, pinnat ja muut olosuhteet ovat niin erilaisia, että tulosta tai vastuuta ei voida taata tästä teknisestä tiedotteesta tai muusta esimerkiksi suullisesta konsultaatiosta, paitsi jos kyseessä on tahallinen välinpitämättömyys. Tässä tapauksessa käyttäjän on todistettava, että hän on osoittanut kirjallisesti meille arviointinsa ajanmukaisesti ja täydellisesti. Kolmannen osapuolen patenttioikeuksia on noudatettava. Myös VOSSCHEMIE:n yleiset myynti- ja toimitusehdot sekä uusin tekninen tiedote, jota pitäisi pyytää, on noudatettava.

Ohjeita, miten jätteitä on käytettävä ja hävitettävä, ovat materiaalin turvallisuustiedotteessamme (Material Safety Data Sheet) sekä kemian teollisuuden ammattiyhdistyksen tapaturmavakuutuksen tarkennuksissa (Employers Liability Insurance Association for the chemical industry).

© VOSSCHEMIE