

421

Läpinäkyvä suojapinnoite



TECHNICAL
CHESTERTON[®]
PRODUCTS

Tuotteen kuvaus

Läpinäkyvä suojapinnoite 421 on vedenpitävä, taipuisa muovipinnoite, joka suojaa pintoja ilmalta, vedeltä, öljyiltä, kemikaaleilta ja syöpymiseltä.

Tuote muodostaa läpinäkyvän sulkukerroksen vettä, kosteutta, suolapitoista ilmaa, mietoja kemikaaleja, teollisuuden höyryjä, bensiiniä yms. aineita vastaan aina 80 °C:seen asti. Se on levitettäessä läpinäkyvä ja pysyy läpinäkyvänä eikä siten himmennä materiaaleja, värejä eikä painojälkeä.

Erittäin kiiltävän rakenteensa ansiosta se suojaa sillä käsiteltyjä pintoja pitelemisestä aiheutuvia jälkiä, sormenjälkiä, hapettumista, syöpymistä ja kulumista vastaan. Tuote suojaa välittömästi maalattujen metallien viimeistelyjä pintoja naarmuilta ja hankautumilta. Se suojaa erinomaisesti metallipinta-alueita, joissa ei ole pinnoitetta huoltotöiden tai onnettomuuksien johdosta, siihen asti kun ne voidaan pinnoittaa täysin uudestaan.

Koostumus

Chesterton Läpinäkyvä suojapinnoite 421:ssä on akryylilakkapohja, jonka viskositeettia on modifioitu niin, että se on sakeudeltaan sopiva ohuen, taipuisan suojakalvon muodostamiseksi pinnoille.

Akryylipohja antaa tämän suojauksen aiheuttamatta alustojen kellastumista tai tummumista. Pigmentoimaton kalvo muodostaa läpikuultavan sulkukerroksen, jolloin pintojen luonnollinen kauneus korostuu sen sijaan, että pinnat peittyisivät. Se kestää ultraviolettivaloa ja myös erinomaisesti kemikaaleja.

Tyypillisiä fysikaalisia ominaisuuksia

Ulkonäkö	Läpinäkyvä, läpikuultava
Tiheys	0,9 kg/l
Peittokyky 0,013 mm:n vahvuudella	2,3 m ² /350 g:n aerosolitölkki
Taipuisuus	Ei halkeilua taivutettaessa 3 mm:n karan ympärille

Pinnat ovat suojattuja syöpymiseltä, sillä Läpinäkyvä suojapinnoite 421:n vedenhyökkymiskyvyn ansiosta vesi pisaroituu yksinkertaisesti sen pinnalle. Läpinäkyvä suojapinnoite 421 sopii käytettäväksi siellä, missä tarvitaan vedetöntä, sitkeää akrylipintaa.

Käyttöjä

Suojaa sekä metalleja että epämetalleja. Käytetään muodostamaan pysyvä suojakalvo seuraavanlaisten laitteiden pinnoille: metalli- ja puurakenteiset koneet, työkalut, laitteistot, muotit, huonekalut, paperista valmistetut kilvet, asiakirjat, piirroksot, kumitiivisteet, liittimet, sähkö- ja elektroniikka-aggregaatit, laivojen laitteet jne.

Ominaisuuksia

- Läpikuultavaa
- Ei aiheuta kellastumista
- Ultraviolettivaloa kestävä
- Öljyä kestävä
- Vettä kestävä
- Taipuisaa
- Ei aiheuta tummumista
- Erittäin kiiltävää
- Sienettymistä kestävä

Käyttöohjeet

Parhaat tulokset saavutetaan lämpötilassa 16 °C-32 °C. Levitä ainoastaan puhtaille, kuiville pinnoille. Poista ruoste ja muut vieraat aineet ennen levittämistä. Ennen tuotteen käyttämistä muovi-, kumi- tai maalipinnoilla sitä on testattava pienellä, syrjässä olevalla alueella sen varmistamiseksi, että liuottimet eivät vaikuta siihen haitallisesti.

Turvallisuus

Lue asianomainen käyttöturvatiedote tai aluettasi koskeva käyttöturvatiedote ennen tuotteen käyttöä.



MIDDLESEX INDUSTRIAL PARK, 225 FALLON ROAD
STONEHAM, MASSACHUSETTS 02180-9101 USA
PUHELIN: (781) 438-7000 • FAKSI: (781) 438-2930
www.chesterton.com
© A. W. CHESTERTON CO., 2000. Kaikki oikeudet pidätetään.
® Rekisteröity tavaramerkki. Sen omistaa ja sitä koskevan
käyttöluvan myöntää USA: ssa ja muissa maissa
A. W. CHESTERTON CO.

MAAHANTUOJA: