

Ensiluokkainen vesipohjainen korroosiota ehkäisevä korroosionestopinnoite korin alla.

Tectyl 5660W on erittäin haihtumaton, täytetty, vesiohenteinen, tiksotrooppinen, nopeasti kuivuva, syttymätön, dispersiopohjainen korroosionestoyhdiste, jonka VOC-arvo on erittäin alhainen. Tectyl 5660W on kehitetty kulutusta kestäväksi alustapinnoitteeksi linja-autojen, pakettiautojen ja kuorma-autojen ohjaamoihin. Se soveltuu myös konttien, perävaunujen jne. täydelliseen pohjamaalaukseen. Tectyl 5660W on myös erinomainen tiiviste linja-autojen, kuorma-autojen jne. puulattioille. Tectyl 5660W kovettuu tummanharmaan mustaksi, kulutusta kestäväksi, elastiseksi ja sitkeäksi kalvoksi.

Hyväksynät / Suoritustasot

Tectyl™ 5660W	
Suosittelun kuivan kalvon paksuus metalliprofiiliin yli	500 µm
Kiveniskunkestävyys Erichsen VDA 508	20 kg
Sisätilojen suojaus (min. kuukautta)	min. 36 kuukautta
Suojaus ulkona (min. kuukautta)	min. 12 kuukautta

Käyttökohteet

Pinnan esikäsittely

Tectyl 5660W:n maksimaalinen teho saavutetaan vain, kun suojattavat metallipinnat ovat puhtaita, kuivia ja vapaita ruosteesta, öljystä ja kalkista. CorPro suosittelee alustan lämpötilaksi 10-35 °C tuotteen levittämisen aikaan. Sinkkimetallin teräs ja raaka alumiini on suojattava korroosionestopohjustusaineella ennen Tectyl 5660W:n levittämistä.

Levitys

Tectyl 5660W on suunniteltu käytettäväksi toimitetussa muodossa. Varmista tasainen koostumus ennen käyttöä. Vältä pumppujen ja linjojen kontaminaatiota muiden tuotteiden kanssa. CorPro suosittelee, että ympäristön ja tuotteen lämpötila on 10-35 °C tuotteen levityshetkellä. Tectyl 5660W:tä ei saa ohentaa. Jatkuva sekoittamista ei yleensä tarvita. Jos tuote sakenee kylmän varastoinnin tai käytönaikaisen vesihävikin vuoksi, ota yhteyttä CorProon. Virheellinen ohentaminen vaikuttaa kalvon muodostumiseen, kuivumisaikaan ja tuotteen suorituskykyyn. Soveltamista koskevat yksityiskohdat löytyvät käyttötaulukosta.

Ominaisuudet & Hyödyt

Superior Protection

Suosittelulla DFT-arvolla tuote antaa poikkeuksellisen hyvän suojan kiven lohkeilua ja korroosiota vastaan.

Monikäyttöinen

Aluskatteen pinnoitetta voidaan käyttää myös erilaisilla alustoilla, kuten metallisella alustalla, mutta myös muilla materiaaleilla, kuten matkailuauton, asuntovaunun tai perävaunun puisella alapinnalla.

Luotettu vuodesta 1930

Vuodesta 1930 lähtien Tectyl™ suojaavat pinnoitteet ovat pidentäneet autojen, kuorma-autojen, bussien ja muiden ajoneuvojen käyttöikä. Tectyl-nimi on synonyymi laadukkaille pinnoitteille, jotka ovat helppoja levittää, pitkäkestoisia ja helposti poistettavia tarvittaessa.

Lisätietoja Tectyl-tuotteista, ohjelmista ja palveluista saa osoitteesta www.tectyleurope.com.

Terveys & Turvallisuus

Tämä tuote ei todennäköisesti aiheuta merkittäviä terveys- tai turvallisuusriskejä, kun sitä käytetään asianmukaisesti suositellussa käyttötarkoituksessa ja noudatetaan hyvää henkilökohtaista hygieniaa. Viitataan käyttöturvallisuustiedotteeseen (SDS), joka on saatavissa pyynnöstä paikallisesta myyntikonttorista.

Suojele ympäristöä

Noudata paikallisia määräyksiä. Ei saa päästää viemäriin, maaperään tai veteen.

Tyypilliset ominaisuudet

Tyypilliset ominaisuudet perustuvat nykyiseen tuotantoon. Vaikka tuleva tuotanto noudattaa Tectyl-spesifikaatioita, vaihteluja voi esiintyä.

Tectyl™ 5660W	
Tiheys @ 20°C	1.3 kg/ltr
Teoreettinen kattavuus @ Suositeltu kuivan kalvon paksuus	1.2 sqm/ltr
Viskositeetti (Brookfield @ 20°C) @ 20 RPM	18000 mPa·s (cP)
Haihtumaton osa	70%
Kosketuskuiva @ 20°C	1 tuntia
Kuivumisaika @ 20°C	24 tuntia
Säilytyslämpötila	10 - 35°C
Käyttölämpötila	10 - 35°C
pH @ 20°C	8.5
VOC-pitoisuus ISO 11890-2 (10.4)	2 g/ltr

Varastointi

Tectyl 5660W on säilytettävä 10-35 °C:n lämpötilassa. Tectyl 5660W:tä ei saa jäädyttää. Koostumuksensa vuoksi Tectyl 5660W:n viskositeetti voi muuttua valmistuksen jälkeen varastoinnin aikana. Asianmukaisissa varastointiolosuhteissa Tectyl 5660W säilyy parhaiten ennen 12 kuukautta valmistuspäivän jälkeen.

Varoitus

Lisätietoja käsittelystä ja ensiapua koskevista tiedoista on käyttöturvallisuustiedotteessa.

Huomautus

Minkään tuotteen lisäämistä tämän pinnoitteen päälle tai alle ei suositella. Lisäpinnoitteiden käyttö voi aiheuttaa kemiallista yhteensopimattomuutta, mikä vaikuttaa tämän pinnoitteen suorituskykyyn, kuten kohdassa Suoritustaso on mainittu. Jos tarvitaan muuta kuin CorPro:n suosittelemaa pohjamaalia, siihen on saatava kirjallinen lupa CorPro:lta.

Tietojen tila

April 28, 2026

Voimassaolo

Nämä tiedot koskevat vain seuraavilla alueilla valmistettuja tuotteita: Eurooppa



<https://tectyleurope.com>