

Ensiluokkainen yleiskäyttöinen, korroosiota ehkäisevä yhdiste

Tectyl 1079 on vaalea, liuottimia vähentävä, vahapohjainen maalin säilöntäaine. Tectyl 1079 suojaa maalattuja pintoja ilmakehän ja ympäristön vaikutuksilta kuljetuksen ja varastoinnin aikana. Tectyl 1079 kovettuu vaaleaksi, läpikuultavaksi, kiinteäksi kalvoksi.

Hyväksynät / Suoritustasot

Tectyl™ 1079	
Suosittelun kuivan kalvon paksuus metalliprofiiliin yli	20 µm
Suolasumu Suolasumu; 5 % NaCl @ 35°C; ISO 9227 NSS (Q-Panels, Type R, ASTM A1008)	min. 2 päivää
Kosteus Kosteus; 100 % RH; @ 40°C; ISO 6270-2 CH (Q-Panels, Type R, ASTM A1008)	min. 15 päivää
Sisätilojen suojaus (min. kuukautta)	min. 12 kuukautta
Suojaus ulkona (min. kuukautta)	min. 6 kuukautta

Käyttökohteet

Pinnan esikäsitteleminen

Tectyl 1079:n maksimaalinen teho saavutetaan vain, kun suojattavat metallipinnat ovat puhtaita, kuivia ja vapaita ruosteesta, öljystä ja kalkista. Ennen Tectyl 1079:n levittämistä maalattut pinnat on kivetettävä kunnolla. On suositeltavaa testata maalattut pinnat, kumit ja synteettiset osat, ovatko ne liuottimien kestäviä ennen Tectyl 1079:n levittämistä.

Levitys

Tectyl 1079 on suunniteltu käytettäväksi toimitetussa muodossa. Ympäristön ja tuotteen lämpötilan suositellaan olevan 15-35 °C tuotteen levityshetkellä. Tectyl 1079 voidaan levittää airless- tai matalapaineilmaruiskulla. Yksityiskohtaiset tiedot levityksestä löytyvät levitystaulukosta. Tectyl 1079 on sekoitettava ennen käyttöä.

Ominaisuudet & Hyödyt

Superior Protection

Suosittelulla DFT-arvolla Tectyl 1079 suojaa maalattuja pintoja korroosiolta.

Monikäyttöinen

Tectyl 1079 suojaa tuotteesi monissa eri tilanteissa. Paikalliskuljetuksen, varastoinnin ja ulkomaankuljetusten aikana.

Käsittely

Tectyl 1079 on helposti levitettävä tuote, joka tarvitsee vain 20 mikronin ohuen kuivakalvon paksuuden.

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™ 1079	
Leimahduspiste	28°C PMCC
Tiheys @ 20°C	0.795 kg/ltr
Teoreettinen kattavuus @ Suositeltu kuivan kalvon paksuus	8.4 sqm/ltr
Viskositeetti (Zahn Cup) Kuppi nro 4	26 s
Haihtumaton osa	20%
Kuivumisaika @ 20°C Alue	1 - 2 tuntia
Säilytyslämpötila	15 - 35°C
Käyttölämpötila	15 - 35°C
VOC-pitoisuus ISO 11890-2 (10.4)	755 g/ltr

Varastointi

Tectyl 1079 on säilytettävä 15-35 °C:n lämpötilassa. Tectyl 1079:tä ei saa jäädyttää. Lievää sekoittamista suositellaan ennen käyttöä. Koostumuksensa vuoksi Tectyl 1079:n viskositeetti voi muuttua valmistuksen jälkeen varastoinnin aikana.

Asianmukaisissa varastointiolosuhteissa Tectyl 1079 säilyy parhaiten ennen 36 kuukautta valmistuspäivän jälkeen.

Varoitus

Kovettuminen ja palavan nesteen muodostumisen estäminen edellyttävät riittävää ilmanvaihtoa. osittain kovettunutta kalvoa ei saa altistaa syttymislähteille, kuten soihtuille, liekeille, kipinöille, liialliselle kuumuudelle tai taskulampuille. Lisätietoja käsittelystä ja ensiapua varten on käyttöturvallisuustiedotteessa (SDS).

Huomautus

Minkä tahansa tuotteen lisääminen tämän pinnoitteen päälle ei ole mahdollista. Minkään tuotteen lisääminen tämän pinnoitteen alle ei ole suositeltavaa. Lisäpinnoitteiden käyttö voi aiheuttaa kemiallista yhteensopimattomuutta, mikä vaikuttaa tämän pinnoitteen suorituskykyyn, kuten kohdassa Suoritustaso todetaan. 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>