

Førsteklasses korrosjonshindrende masse til generelle formål

Tectyl 1079 er en lys, løsemiddelbeskyttet, voksbasert, malingskonserverende masse. Tectyl 1079 beskytter lakkerte overflater mot atmosfæriske og miljømessige påvirkninger under transport og lagring. Tectyl 1079 herder til en lys, gjennomskinnelig, fast film.

Godkjenninger / Ytelsesnivåer

Tectyl™ 1079	
Anbefalt tørrfilmtykkelse over metallprofil	20 µm
Saltspray Saltspray; 5 % NaCl ved 35 °C; ISO 9227 NSS (Q-Panels, Type R, ASTM A1008)	min. 2 dager
Luftfuktighet Fuktighet; 100 % RH; @ 40°C; ISO 6270-2 CH (Q-Panels, Typ R, ASTM A1008)	min. 15 dager
Beskyttelse innendørs (min. måneder)	min. 12 måneder
Beskyttelse utendørs (min. måneder)	min. 6 måneder

Anvendelser

Overflateforberedelse

Tectyl 1079 gir maksimal effekt bare når metalloverflatene som skal beskyttes, er rene, tørre og fri for rust, olje og glødeskall. Før påføring av Tectyl 1079 bør de malte overflatene herdes skikkelig. Det anbefales å teste om de malte overflatene, gummiene og de syntetiske delene er løsemiddelbestandige før påføring av Tectyl 1079.

Påføring

Tectyl 1079 er formulert for å brukes slik det leveres. Det anbefales at omgivelsestemperaturen og produkttemperaturen er 15-35 °C ved påføring av produktet. Tectyl 1079 kan påføres med airless- eller lavtrykksspray. Detaljer om påføring finnes i påføringstabellen. Tectyl 1079 bør omrøres før bruk.

Egenskaper & Fordeler

Overlegen beskyttelse

Ved anbefalt DFT beskytter Tectyl 1079 malte overflater mot korrosjon.

Multifunksjonell

Tectyl 1079 beskytter produktene dine i mange forskjellige situasjoner. Under lokal transport, lagring og utenlandsforsendelse.

Behandling

Tectyl 1079 er et produkt som er enkelt å påføre, og som bare trenger en tynn, tørr filmtykkelse på 20 mikrometer.

Betrodd siden 1930

Siden 1930 har Tectyl™ beskyttende belegg forlenget driftslevetiden til biler, lastebiler, busser og andre kjøretøy og utstyr. Navnet Tectyl er synonymt med kvalitetsbelegg som er enkle å påføre, langvarige og enkle å fjerne når de ikke lenger er nødvendige.

For mer informasjon om Tectyl-produkter, programmer og tjenester, besøk www.tectyleurope.com.

Helse & Sikkerhet

Dette produktet utgjør sannsynligvis ingen betydelig helse- eller sikkerhetsrisiko når det brukes på riktig måte og i henhold til anbefalt bruk og god personlig hygiene. Det henvises til sikkerhetsdatabladet (SDS) som er tilgjengelig på forespørsel via ditt lokale salgskontor.

Beskytt miljøet

Følg lokale forskrifter. Må ikke slippes ut i avløp, jord eller vann.

Typiske egenskaper

Typiske egenskaper er basert på gjeldende produksjon. Fremtidig produksjon vil overholde Tectyl-spesifikasjonene, men variasjoner kan forekomme.

Tectyl™ 1079	
Flammepunkt	28°C PMCC
Tetthet @ 20°C	0.795 kg/ltr
Teoretisk dekning @ Anbefalt tørrfilmtykkelse	8.4 sqm/ltr
Viskositet (Zahn Cup) Kopp nr. 4	26 s
Ikke-flyktig vekt	20%
Herdetid @ 20°C Intervall	1 - 2 timer
Lagringstemperatur	15 - 35°C
Påføringstemperatur	15 - 35°C
VOC-innhold ISO 11890-2 (10.4)	755 g/ltr

Lagring

Tectyl 1079 bør oppbevares ved temperaturer mellom 15-35 °C. Tectyl 1079 må ikke fryses. Mild omrøring anbefales før bruk. På grunn av sammensetningen kan Tectyl 1079 være utsatt for viskositetsendringer etter produksjon under lagring. Under riktige lagringsforhold er Tectyl 1079 best før 36 måneder etter produksjonsdato.

Forsiktig

Tilstrekkelig ventilasjon er nødvendig for herding og for å sikre mot dannelse av brennbar væske. den delvis herdede filmen skal ikke utsettes for antennelseskilder som fakler, flammer, gnister, sterk varme eller fakler. se sikkerhetsdatabladet (SDS) for ytterligere informasjon om håndtering og førstehjelp.

Merknad

Det er ikke mulig å legge noe produkt over dette belegget. Det anbefales ikke å legge noe produkt under dette belegget. Bruk av ytterligere belegg kan resultere i kjemisk inkompatibilitet, og dermed påvirke ytelsen til dette belegget som angitt i avsnittet Ytelsesnivå. Hvis det er behov for en annen primer enn et CorPro-anbefalt produkt, må det innhentes skriftlig tillatelse fra CorPro.

Informasjonens tilstand

April 27, 2026

Gyldighet

Denne informasjonen gjelder bare for produkter produsert i følgende regioner: Europa



<https://tectyleurope.com>