

Førsteklasses korrosjonshindrende masse til generelle formål

Tectyl Bodysafe er en løsemiddelbasert, tiksotropisk, korrosjonshindrende blanding på voks/asfaltisk base. **Tectyl Bodysafe** er egnet for påføring på undersiden av kjøretøy. **Tectyl Bodysafe** herder til en relativt fast, svart, elastisk og seig film.

Godkjenninger / Ytelsesnivåer

Tectyl™ Bodysafe	
Anbefalt tørrfilmtykkelse over metallprofil	250 µm
Saltspray Saltspray; 5 % NaCl ved 35 °C; ISO 9227 NSS (Q-Panels, Type R, ASTM A1008)	min. 40 dager
Luftfuktighet Fuktighet; 100 % RH; @ 40°C; ISO 6270-2 CH (Q-Panels, Typ R, ASTM A1008)	min. 100 dager
Beskyttelse innendørs (min. måneder)	min. 36 måneder
Beskyttelse utendørs (min. måneder)	min. 18 måneder

Anvendelser

Overflateforberedelse

For at **Tectyl Bodysafe** skal fungere optimalt, må metalloverflatene som skal beskyttes, være rene, tørre og fri for rust, olje og avleiringer. CorPro anbefaler en temperatur på underlaget på 10-35 °C ved påføring av produktet. Unngå direkte kontakt mellom produktet og PVC på grunn av mulig materialinkompatibilitet.

Påføring

Tectyl Bodysafe er formulert for å brukes slik det leveres. Det anbefales at omgivelsestemperaturen og produkttemperaturen er 10-35 °C ved påføring av produktet. Ikke påfør **Tectyl Bodysafe** på mekanisk bevegelige deler eller på katalysatorer. **Tectyl Bodysafe** kan påføres med pensel. Detaljer om påføring finnes i påføringstabellen.

Egenskaper & Fordeler

Overlegen beskyttelse

Ved anbefalt DFT gir **Tectyl Bodysafe** ekstraordinær beskyttelse mot steinsprut og korrosjon.

Behandling

Tectyl Bodysafe er et elastisk, beskyttende understellsbelegg som er enkelt å påføre.

Multifunksjonell

Tectyl Bodysafe kan brukes på mange forskjellige kjøretøy, for eksempel biler, lastebiler, busser, bobiler, men også tilhengere og campingvogner.

Flere substrater

Understellsbelegget kan også brukes på ulike underlag, for eksempel på undersiden av en bobil eller campingvogn.

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™ Bodysafe	
Flammepunkt	40°C PMCC
Tetthet @ 20°C	0.91 kg/ltr
Teoretisk dekning @ Anbefalt tørrfilmtykkelse	2.1 sqm/ltr
Ikke-flyktig vekt	60%
Tørr ved berøring @ 20°C	4 timer
Herdetid @ 20°C	24 timer
Lagringstemperatur	10 - 35°C
Påføringstemperatur	10 - 35°C
VOC-innhold ISO 11890-2 (10.4)	362 g/ltr

Lagring

Tectyl Bodysafe bør oppbevares ved temperaturer mellom 10-35 °C. Må ikke fryses **Tectyl Bodysafe**. Mild omrøring anbefales før bruk. På grunn av sammensetningen kan **Tectyl Bodysafe** være utsatt for viskositetsendringer etter produksjon under lagring. Under riktige lagringsforhold er **Tectyl Bodysafe** best før 24 måneder etter produksjonsdato.

Forsiktig

Tilstrekkelig ventilasjon er nødvendig for herding og for å sikre mot dannelse av brennbar væske. Den delvis herdete filmen skal ikke utsettes for antennelseskilder som fakler, flammer, gnister, sterk varme eller fakler. Se sikkerhetsdatabladet for ytterligere informasjon om håndtering og førstehjelp.

Merknad

Det er ikke mulig å legge noe annet produkt over 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 primer som ikke er anbefalt av CorPro, 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>