

## Førsteklasses løsemiddelbasert, korrosjonshindrende middel i aerosol

**Tectyl Multipurpose Amber** er et voksbasert, ravfarget korrosjonsbeskyttende middel med løsemiddelreduksjon. Den har gode vannfortrengende og penetrerende egenskaper, noe som gjør den svært godt egnet som et allsidig korrosjonsbeskyttende middel for en rekke bruksområder: bil, marine, husholdning og industri. **Tectyl Multipurpose Amber** Herder til en ravfarget, voksaktig, halvfast, gjennomskinnelig film.

### Godkjenninger / Ytelsesnivåer

Tectyl™ Multipurpose Amber	
<b>Anbefalt tørrfilmykkelse</b> over metallprofil	50 µm
<b>Saltspray</b> Saltspray; 5 % NaCl ved 35 °C; ISO 9227 NSS (Q-Panels, Type R, ASTM A1008)	min. 21 dager
<b>Luftfuktighet</b> Fuktighet; 100 % RH; @ 40 °C; ISO 6270-2 CH (Q-Panels, Typ R, ASTM A1008)	min. 75 dager
<b>Beskyttelse innendørs</b> (min. måneder)	min. 36 måneder
<b>Beskyttelse utendørs</b> (min. måneder)	min. 12 måneder

### Anvendelser

#### Overflateforberedelse

For at **Tectyl Multipurpose Amber** 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.

#### Påføring

**Tectyl Multipurpose Amber** gir maksimal ytelse når den sprøytes ved en omgivelses- og produkttemperatur på 10-25 °C. Rist boksen godt før bruk, og spray i en avstand på ca. 30 cm fra overflaten. **Tectyl Multipurpose Amber** er hurtigtørkende, og dette kan føre til "pin-holing" når det påføres for tykt på en gang. Det anbefales å sprøyte ett lag per gang, vente i 2 til 3 minutter og deretter sprøyte et nytt lag. Fortsett på denne måten til ønsket filmykkelse er oppnådd.

### Egenskaper & Fordeler

#### Overlegen beskyttelse

Ved anbefalt DFT vil **Tectyl Multipurpose Amber** beskytte mot korrosjon under lagring, innenlands og utenlands transport.

#### Behandling

**Tectyl Multipurpose Amber** er enkel å påføre og enkel å fjerne når den ikke lenger er nødvendig.

#### Innvendig og utvendig beskyttelse

**Tectyl Multipurpose Amber** kan beskytte deler som er lagret både inne og ute.

#### Økonomisk

Med en tørrfilmykkelse på bare 50 mikrometer kan **Tectyl Multipurpose Amber** beskytte en stor overflate med bare en liten mengde av produktet.

### 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](http://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™ Multipurpose Amber	
Tetthet @ 20°C	0.87 kg/ltr
Lagringstemperatur	10 - 35°C
Påføringstemperatur	10 – 25°C
Drivmiddeltype	Propane / Butane
VOC-innhold ISO 11890-2 (10.4)	634 g/ltr

## Lagring

**Tectyl Multipurpose Amber** bør oppbevares ved temperaturer mellom 10-35 °C. Ikke frys **Tectyl Multipurpose Amber**. Rist godt før bruk. Under riktige oppbevaringsforhold er **Tectyl Multipurpose Amber** best før 36 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, overdreven 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. Bruk av andre produkter under dette belegget anbefales ikke og 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>