

Premium vattenbaserad, korrosionsförebyggande förening i aerosol

Tectyl Multipurpose Waterbased har specialdesignats för att användas som en mångsidig korrosionspreventiv. Det ger ett utmärkt skydd mot korrosiva miljöer för ferrometalliska och icke-ferrometalliska tillämpningar, industriella komponenter, delar och mycket mer. **Tectyl Multipurpose Waterbased** härdar till en transparent, hård men flexibel film.

Godkännanden / Prestandanivåer

Tectyl™ Multipurpose Waterbased	
Rekommenderad torrfilmtjocklek över metallprofil	50 µm
Salt Spray Salt Spray; 5 % NaCl @ 35°C; ISO 9227 NSS (Q- Panels, Type R, ASTM A1008)	min. 13 dagar
Fuktighet Fuktighet; 100 % RH; @ 40°C; ISO 6270-2 CH (Q- Panels, Type R, ASTM A1008)	min. 21 dagar
Vädermotstånd PASS (ISO 4892-3)	500 timmar
Skydd inomhus (min. månader)	min. 36 månader
Skydd utomhus (min. månader)	min. 24 månader
Vädermotstånd ISO 4892-3 (min. hours)	500 timmar

Applikationer

Ytbehandling

Den maximala prestandan av **Tectyl Multipurpose Waterbased** kan endast uppnås när de metalliska ytor som ska skyddas är rena, torra och fria från rost, olja och mill scale. CorPro rekommenderar en substrattemperatur på 10-35 °C vid tidpunkten för produktapplikationen.

Applicering

Tectyl Multipurpose Waterbased ger en maximal prestanda när den sprayas vid en omgivning och produkttemperatur på 10-25 °C. Skaka burken väl före användning och spraya på ett avstånd av cirka 30 cm från ytan. **Tectyl Multipurpose Waterbased** torkar snabbt, och detta kan orsaka 'pin-holing' när den appliceras för tjockt på en gång. Det rekommenderas att spraya ett lager per gång, vänta i 2 till 3 minuter och sedan spraya ett annat lager. Fortsätt så här tills önskad filmtjocklek har uppnåtts.

Egenskaper & Fördelar

Överlägset skydd

{{Tectyl Multipurpose Waterbased}} är en utmärkt korrosionsskydd för lagring eller transportskydd av färdiga och ofärdiga bilkomponenter.

Enkel applicering

Appliceringen är snabb och enkel. {{Tectyl Multipurpose Waterbased}} kan appliceras direkt på metall.

Flexibel

På grund av sina fysiska egenskaper kommer ytan att skyddas under en lång period, även med en 180° Mandrell Bend.

Applicera nästan överallt

På grund av den transparenta, flexibla beläggningen, som också är överlackbar, kan {{Tectyl Multipurpose Waterbased}} användas nästan överallt.

Betrodd sedan 1930

Sedan 1930 har Tectyl™ skyddande beläggningar förlängt driftslivslängden för bilar, lastbilar, bussar och andra fordon och utrustning. Namnet Tectyl är synonymt med kvalitetsbeläggningar som är lätta att applicera, långvariga och lätta att ta bort när de inte längre behövs.

För mer information om Tectyl produkter, program och tjänster, besök www.tectyleurope.com.

Hälsa & Säkerhet

Denna produkt är inte sannolikt att utgöra några betydande hälso- eller säkerhetsrisker när den används på rätt sätt i den rekommenderade tillämpningen och goda standarder för personlig hygien upprätthålls. Hänvisning görs till Säkerhetsdatabladet (SDS) som finns tillgängligt på begäran via ditt lokala försäljningskontor.

Skydda miljön

Följ lokala föreskrifter. Släpp inte ut i avlopp, jord eller vatten.

Typiska egenskaper

Typiska egenskapsvärden baseras på aktuell produktion. Framtida produktion kommer att överensstämma med Tectyls specifikationer, men variationer kan förekomma.

Tectyl™ Multipurpose Waterbased	
Densitet @ 20°C	1.02 kg/ltr
Förvaringstemperatur	10 - 35°C
Applikationstemperatur	10 - 25°C
Typ av drivmedel	Dimethylether
VOC-innehåll ISO 11890-2 (10.4)	640 g/ltr

Förvaring

Tectyl Multipurpose Waterbased bör förvaras vid temperaturer mellan 10-35 °C. Frys inte **Tectyl Multipurpose Waterbased**. Skaka väl före användning. Under rätt förvaringsförhållanden är **Tectyl Multipurpose Waterbased** bäst före 36 månader efter produktionsdatum.

Försiktighet

Tillräcklig ventilation krävs för härdning och för att säkerställa mot bildande av brännbara vätskor. Den delvis härdade filmen bör inte utsättas för antändningskällor som facklor, lågor, gnistor, överdriven värme eller brännare. Se Säkerhetsdatabladet (SDS) för ytterligare hanterings- och första hjälpen-information.

Anmärkning

Denna produkt är överbeläggbar. Prova på ett litet område först. Användningen av ytterligare beläggningar kan resultera i kemisk oförenlighet, vilket kan påverka prestandan för denna beläggning som anges i avsnittet om prestandanivå. Om en primer, annan än en CorPro-rekommenderad produkt, krävs, måste skriftligt godkännande inhämtas från CorPro.

Informationens tillstånd

April 27, 2026

Giltighet

Denna information gäller endast produkter tillverkade i följande regioner: Europa



<https://tectyleurope.com>