

Førsteklasses gummi-/harpiksbasert, korrosjonshindrende blanding.

TECTYL 190 Black er en svartfarget, løsemiddelbeskyttet, gummi/harpiksbasert korrosjonshindrende masse. TECTYL 190 Black er hurtigtørkende, har lyddempende egenskaper og kan overmales. TECTYL 190 Black anbefales til beskyttelse mot korrosjon og slitasje på jernholdige metaller og understellet på biler, lastebiler, tilhengere osv. TECTYL 190 Black herder til en svart, fast, elastisk og seig film.

Godkjenninger / Ytelsesnivåer

Tectyl™ 190 Black	
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
Steinchippmotstand SAE J400	4A - 4B
Beskyttelse innendørs (min. måneder)	min. 36 måneder
Beskyttelse utendørs (min. måneder)	min. 21 måneder
Gravelometer SAE J400	4A-4B

Anvendelser

Overflateforberedelse

Tectyl 190 Black oppnår maksimal ytelse bare når metalloverflatene som skal beskyttes, er rene, tørre og fri for rust, olje og belegg. CorPro anbefaler en temperatur på underlaget på 10-35 °C ved påføring av produktet.

Påføring

Tectyl 190 Black er formulert for å brukes slik det leveres. Det anbefales at omgivelsestemperaturen og produkttemperaturen er 10-35 °C ved påføring av produktet. Tectyl 190 Black kan påføres med airless-sprøyte, vakuumsprøytepipetter eller trykksprøytepipetter. Detaljer om påføring finnes i påføringstabellen.

Egenskaper & Fordeler

Sterk og elastisk beskyttelse

Tectyl 190 Black danner et sterkt og elastisk lag som forhindrer steinsprut på bilen.

Behandling

Tectyl 190 Black er tilgjengelig i en vakuumboks for enkel påføring.

Overmalbar

Tectyl 190 Black er overmalbar, slik at bilen din fortsetter å se flott ut.

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™ 190 Black	
Flammepunkt	40°C PMCC
Tetthet @ 20°C	1.04 kg/ltr
Teoretisk dekning @ Anbefalt tørrfilmtykkelse	1.4 sqm/ltr
Viskositet (Brookfield @ 25°C) @ 100 RPM	1300 mPa·s (cP)
Ikke-flyktig vekt	48%
Tørr ved berøring @ 20°C	45 minutter
Herdetid @ 20°C Intervall	2 - 3 timer
Lagringstemperatur	10 - 35°C
Påføringstemperatur	10 - 35°C
VOC-innhold ISO 11890-2 (10.4)	676 g/ltr

Lagring

Tectyl 190 Black skal oppbevares ved temperaturer mellom 10-35 °C. Tectyl 190 Black må ikke fryses. Mild omrøring anbefales før bruk. På grunn av sammensetningen kan Tectyl 190 Black være utsatt for viskositetsendringer etter produksjon under lagring. Under riktige lagringsforhold er Tectyl 190 Black best før 24 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, overdreven varme eller fakler. Se sikkerhetsdatabladet for ytterligere informasjon om håndtering og førstehjelp.

Merknad

Dette produktet er overstrøkbart. Prøv først på et lite område. Ved overmaling må filmen være helt tørr. Ved bruk av 2-komponent maling, spray først et tynt lag med grunning og etter tilstrekkelig tørketid, tilsett 2-komponent maling. Bruk av andre malinger kan føre til kjemisk inkompatibilitet, og dermed påvirke ytelsen til dette belegget som angitt i avsnittet Ytelsesnivå. Hvis det er behov for en annen grunning 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>