

Compus premium pe bază de solvent pentru prevenirea coroziunii

Tectyl 558-AMC este un compus anticorosiv pe bază de ceară ușor tixotrop, de culoare chihlimbar, cu proprietăți bune de deplasare a apei. Tectyl 558-AMC este destinat în principal aplicării prin pulverizare, cum ar fi cutii închise, cusături, îmbinări și alte locuri cu fisuri ale vehiculelor, susceptibile la coroziune. Tectyl 558-AMC este recomandat ca strat de grund pentru sistemele în 2 straturi pentru mai multe produse Tectyl pe bază de solvent. Tectyl 558-AMC se usucă într-o peliculă translucidă, de culoare chihlimbar închis, ceroasă, semirigidă, ușor lipicioasă.

Aprobări / Niveluri de performanță

Tectyl™ 558-AMC	
Grosimea recomandată a stratului uscat pe profil metallic	50 μm
Spray de sare Spray de sare; 5 % NaCl @ 35°C; ISO 9227 NSS (Q-Panels, Type R, ASTM A1008)	min. 21 zile
Umiditate Umiditate; 100 % RH; @ 40°C; ISO 6270-2 CH (Q-Panels, Type R, ASTM A1008)	min. 75 zile
Protecție interioară (min. luni)	min. 24 luni

Aplicații

Pregătirea suprafeței

Performanța maximă a Tectyl 558-AMC poate fi obținută numai atunci când suprafețele metalice care urmează să fie protejate sunt curate, uscate și lipsite de rugină, ulei și calcar. CorPro recomandă ca temperatura substratului metallic să fie de 10-35 °C la momentul aplicării produsului.

Aplicare

Tectyl 558-AMC este formulat pentru a fi utilizat așa cum este furnizat. Nu diluați Tectyl 558-AMC. Datorită compoziției sale. Tectyl 558-AMC poate fi aplicat prin pulverizare cu aer la presiune joasă. Detalii privind aplicarea pot fi găsite în diagrama de aplicare. Tectyl 558-AMC este recomandat ca strat de grund pentru sistemele cu 2 straturi, iar după o perioadă relativ scurtă de uscare, Tectyl 558-AMC poate fi pulverizat peste.

Caracteristici și avantaje

Pătrundere puternică

Cu penetrarea sa puternică, Tectyl 558-AMC va proteja suprafața împotriva coroziunii, chiar și în cusături și crăpături mici.

Tectyl 558-AMC va proteja împotriva coroziunii și

va deplasa apa acolo unde este necesar.

Economic

Cu un DFT de numai 50 microni, Tectyl 558-AMC poate proteja o suprafață mare cu doar o cantitate mică de produs.

Acoperire dublă cu Tectyl 120, Tectyl 120-EH, Tectyl 121-LV, Tectyl 122-A

Atunci când se aplică Tectyl 120, Tectyl 120-EH, Tectyl 121-LV sau Tectyl 122-A peste Tectyl 558-AMC, combinația formează un strat de acoperire pentru subsol cu o rezistență excelentă la coroziune.

De încredere din 1930

Din 1930, revăturile de protecție Tectyl™ prelungesc durata de viață operațională a autoturismelor, camioanelor, autobuzelor și altor vehicule și echipamente. Numele Tectyl este sinonim cu vopsele de calitate, ușor de aplicat, de lungă durată și ușor de îndepărtat când nu mai sunt necesare.

Pentru mai multe informații despre produsele, programele și serviciile Tectyl, vizitați www.tectyleurope.com.

Proprietăți tipice

Caracteristicile tipice se bazează pe producția actuală. Deși producția viitoare va respecta specificațiile Tectyl, pot apărea variații.

Tectyl™ 558-AMC	
Punct de inflamare	40°C PMCC
Densitate @ 20°C	0.86 kg/ltr
Acoperire teoretică @ Grosimea recomandată a stratului uscat	7 sqm/ltr
Vâscozitate (DIN 53211) Cupa nr. 4 @ 20°C	21 s
Greutate non-volatilă	42%
Usat la atingere @ 20°C	3 ore
Timp de vindecare @ 20°C	24 ore
Temperatura de stocare	10 - 35°C
Conținut VOC ISO 11890-2 (10.4)	496 g/ltr
SFS 4086:2006	PASS

Sănătate și siguranță

Acest produs nu este susceptibil de a prezenta riscuri semnificative pentru sănătate sau siguranță atunci când este utilizat în mod corespunzător în aplicația recomandată și sunt menținute standarde bune de igienă personală. Se face trimitere la fișa cu date de securitate (FDS) care este disponibilă la cerere prin intermediul biroului local de vânzări sau prin internet.

Protejați mediul

Respectați reglementările locale. Nu deversați în canalizare, sol sau apă.

Depozitare

Tectyl 558-AMC trebuie păstrat la temperaturi cuprinse între 10-35 °C. Nu congelați Tectyl 558-AMC. Se recomandă o ușoară agitare înainte de utilizare. Datorită compoziției sale, Tectyl 558-AMC poate fi supus unor modificări de vâscozitate postproducție în timpul depozitării. În condiții adecvate de depozitare, Tectyl 558-AMC este optim înainte de 36 de luni de la data producției.

Atenție

Este necesară o ventilație adecvată pentru întărire și pentru a se asigura împotriva formării de lichid combustibil. Filmul parțial polimerizat nu trebuie expus la surse de aprindere, cum ar fi rachete, flăcări, scânteii, căldură excesivă sau torțe. Consultați fișa cu date de securitate pentru informații suplimentare privind manipularea și primul ajutor.

Notă

Nu se recomandă adăugarea niciunui produs sub această acoperire. Utilizarea de acoperiri suplimentare ar putea duce la incompatibilitate chimică, afectând astfel performanța acestei acoperiri, așa cum se menționează în secțiunea Nivel de performanță. Dacă este necesar un grund, altul decât un produs recomandat de CorPro, trebuie obținută o autorizație scrisă de la CorPro.

Starea informațiilor

April 27, 2026

Valabilitate

Aceste informații se aplică numai produselor fabricate în următoarele regiuni: Europa



<https://tectyleurope.com>