

Acoperire premium pe bază de apă pentru prevenirea coroziunii sub caroserie

Tectyl 5660W este un compus de prevenire a coroziunii pe bază de dispersie, nevolatil, umplut, pe bază de apă, tixotrop, cu uscare rapidă, neinflamabil, cu VOC extrem de scăzut. Tectyl 5660W este dezvoltat ca o acoperire rezistentă la abraziune pentru caroseria inferioară a autobuzelor, furgonetelor și cabinelor de camion. De asemenea, este potrivit pentru acoperirea completă a containerelor, remorcilor etc. Tectyl 5660W este, de asemenea, un excelent agent de etanșare pentru podelele din lemn ale autobuzelor, camioanelor etc. Tectyl 5660W se întărește într-o peliculă de culoare negru-gri închis, rezistentă la abraziune, elastică și dură.

Aprobări / Niveluri de performanță

| Tectyl™ 5660W | |
|-------------------------------------------------------------|--------------|
| Grosimea recomandată a stratului uscat pe profil metalic | 500 μm |
| Rezistența la ciobituri din piatră Erichsen VDA 508 | 20 kg |
| Protecție interioară (min. luni) | min. 36 luni |
| Protecție exterior (min. luni) | min. 12 luni |

Aplicații

Pregătirea suprafeței

Performanța maximă a Tectyl 5660W 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 o temperatură a substratului de 10-35 °C la momentul aplicării produsului. Oțelul ne-galvanizat și alumiuniul brut trebuie protejate cu un grund anti-coroziune înainte de aplicarea Tectyl 5660W.

Aplicare

Tectyl 5660W este formulat pentru a fi utilizat așa cum este furnizat. Asigurați o consistență uniformă înainte de utilizare. Evitați contaminarea cu alte produse în pompe și conducte. CorPro recomandă ca temperatura mediului și a produsului să fie de 10-35 °C în momentul aplicării produsului. Nu diluați Tectyl 5660W. Agitarea continuă nu este în general necesară. Dacă produsul se îngroașă din cauza depozitării la rece sau a pierderii de apă în timpul utilizării, contactați CorPro. Diluarea incorectă va afecta formarea filmului, timpul de uscare și performanța produsului. Detalii privind aplicarea pot fi găsite în diagrama de aplicare.

Caracteristici și avantaje

Protecție superioară

La DFT recomandat, produsul oferă o protecție extraordinară împotriva ciobirii pietrei și a coroziunii.

Multifuncțional

Vopseaua de sub caroserie poate fi utilizată și pe diferite substraturi, cum ar fi șasiul metalic, dar și alte materiale, cum ar fi partea inferioară din lemn a unei rulote, caravane sau remorci.

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.

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 (SDS), care este disponibilă la cerere prin intermediul biroului local de vânzări.

Protejați mediul

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

Proprietăți tipice

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

| Tectyl™ 5660W | |
|-----------------------------------------------------------------|------------------|
| Densitate @ 20°C | 1.3 kg/ltr |
| Acoperire teoretică @ Grosimea recomandată a stratului uscat | 1.2 sqm/ltr |
| Vâscozitate (Brookfield @ 20°C) @ 20 RPM | 18000 mPa·s (cP) |
| Greutate non-volatilă | 70% |
| Uscat la atingere @ 20°C | 1 ore |
| Timp de vindecare @ 20°C | 24 ore |
| Temperatura de stocare | 10 - 35°C |
| Temperatura de aplicare | 10 - 35°C |
| pH @ 20°C | 8.5 |
| Conținut VOC ISO 11890-2 (10.4) | 2 g/ltr |

Depozitare

Tectyl 5660W trebuie păstrat la temperaturi cuprinse între 10-35 °C. Nu congelați Tectyl 5660W. Datorită compoziției sale, Tectyl 5660W poate fi supus unor modificări de vâscozitate post-producție în timpul depozitării. În condiții adecvate de depozitare, Tectyl 5660W este mai bun înainte de 12 luni de la data producției.

Atenție

Consultați fișa cu date de securitate pentru informații suplimentare privind manipularea și primul ajutor.

Notă

Nu se recomandă adăugarea niciunui produs peste sau 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>