

## Composé anticorrosion de première qualité à base d'eau et à séchage rapide

Tectyl 5765W-A est un revêtement de soubassement à base de dispersion de polymères, à base d'eau, thixotrope, à séchage rapide et à très faible teneur en COV. Le Tectyl 5765W-A a été développé comme revêtement de soubassement résistant à l'abrasion pour les autobus et les cabines de camion. Il convient également au revêtement complet des conteneurs, remorques, caravanes et autres véhicules de loisirs. Tectyl 5765W-A est également un excellent produit d'étanchéité pour les planchers en bois des autobus, camions, caravanes, etc. Tectyl 5765W-A polymérise en un film de couleur gris foncé, résistant à l'abrasion, élastique et ferme.

### Approbations / Niveaux de performance

Tectyl™ 5765W-A	
Épaisseur de film sec recommandée sur profil métallique	350 µm
Protection intérieure (min. mois)	min. 24 mois
Protection extérieure (min. mois)	min. 18 mois

### Applications

#### Préparation de la surface

La performance maximale du Tectyl 5765W-A ne peut être atteinte que lorsque les surfaces à protéger sont propres, sèches et exemptes de rouille, d'huile et de calamine. CorPro recommande une température du support de 10 à 35 °C au moment de l'application du produit. L'acier non galvanisé et l'aluminium brut doivent être protégés par un apprêt anticorrosion avant l'application du Tectyl 5765W-A.

#### Application

Tectyl 5765W-A est formulé pour être utilisé tel que fourni. S'assurer de l'uniformité de la consistance avant utilisation. Éviter toute contamination avec d'autres produits dans les pompes et les conduites. CorPro recommande que la température ambiante et celle du produit soient comprises entre 10 et 35°C au moment de l'application du produit. Ne pas diluer le Tectyl 5765W-A. Pour l'application du Tectyl 5765W-A, CorPro recommande l'utilisation de l'airless. Les détails de l'application peuvent être trouvés dans le tableau d'application.

### Caractéristiques & Avantages

#### Protection supérieure

Au DFT recommandé, le produit offre une protection extraordinaire contre l'écaillage des pierres et la corrosion.

#### Multi-fonctionnel

Le revêtement pour dessous de caisse peut également être utilisé sur différents supports, comme le châssis métallique, mais aussi sur d'autres matériaux, comme le dessous en bois d'un camping-car, d'une caravane ou d'une remorque.

### De confiance depuis 1930

Depuis 1930, les revêtements de protection Tectyl™ prolongent la durée de vie opérationnelle des voitures, camions, bus et autres véhicules et équipements. Le nom Tectyl est synonyme de revêtements de qualité, faciles à appliquer, durables et faciles à enlever lorsqu'ils ne sont plus nécessaires.

Pour plus d'informations sur les produits, programmes et services Tectyl, veuillez visiter [www.tectyleurope.com](http://www.tectyleurope.com).

### Santé & Sécurité

Ce produit n'est pas susceptible de présenter des risques significatifs pour la santé ou la sécurité s'il est utilisé correctement dans le cadre de l'application recommandée et si de bonnes normes d'hygiène personnelle sont maintenues. Il est fait référence à la fiche de données de sécurité (FDS) qui est disponible sur demande auprès de votre bureau de vente local.

### Protéger l'environnement

Se conformer aux réglementations locales. Ne pas déverser dans les égouts, le sol ou l'eau.

## Propriétés typiques

Les caractéristiques typiques sont basées sur la production actuelle. Bien que la production future soit conforme aux spécifications Tectyl, des variations peuvent survenir.

Tectyl™ 5765W-A	
Densité @ 20°C	1.3 kg/ltr
Couverture théorique @ Épaisseur de film sec recommandée	2.1 sqm/ltr
Viscosité (Brookfield @ 20°C) @ 20 RPM	9000 mPa·s (cP)
Poids non volatil	72%
Séchage au toucher @ 20°C	1 heures
Temps de durcissement @ 20°C	24 heures
Température de stockage	10 - 35°C
Température d'application	10 - 35°C
pH @ 20°C	8
Teneur en COV ISO 11890-2 (10.4)	0.01 g/ltr

## Stockage

Tectyl 5765W-A doit être conservé à des températures comprises entre 10 et 35 °C. Ne pas congeler Tectyl 5765W-A. Une légère agitation est recommandée avant utilisation. En raison de sa composition, le Tectyl 5765W-A peut être sujet à des changements de viscosité après production pendant le stockage. Dans des conditions de stockage appropriées, le Tectyl 5765W-A est à utiliser de préférence avant 18 mois après la date de production.

## Attention

Se référer à la fiche de données de sécurité pour plus d'informations sur la manipulation et les premiers soins.

## Remarque

L'ajout de tout produit sous ce revêtement n'est pas recommandé. L'utilisation d'autres revêtements pourrait entraîner une incompatibilité chimique, affectant ainsi les performances de ce revêtement, comme indiqué dans la section "Niveau de performance". Si un apprêt autre qu'un produit recommandé par CorPro est nécessaire, une autorisation écrite doit être obtenue de CorPro.

## État des informations

April 27, 2026

## Validité

Ces informations s'appliquent uniquement aux produits fabriqués dans les régions suivantes : Europe



<https://tectyleurope.com>