

# eurocol

# 301

the strong connection



## BASESEALER

Laque de base monocomposant pour, entre autres, sols d'égalisation colorés (390 FloorColouring) et BetonDesign.

### PERFORMANCE ET CARATÉRISTIQUES

Base	Laque à base de dispersion de résine synthétique polyuréthane modifiée monocomposant.
Couleur	Blanc/transparent.
Consistance	Fluide.

- Sans émissions de COV
- À base d'eau
- Facile à appliquer
- Prêt à l'emploi
- Séchage rapide
- Pas de jaunissement
- Très bonne adhérence

### PERFORMANCE ET CARACTERISTIQUES

Consommation	Env. 100 g/m <sup>2</sup> .
Densité	Fluide.
Inflammabilité	Le produit n'est pas de s'enflammer.
Sensible au gel	Oui.
Classe d'incendie	: Le produit ne s'enflamme pas.

### APPLICATION

Pour l'application d'une couche de laque de base sur un sol d'égalisation coloré (390 FloorColouring) ou BetonDesign en tant que couche d'imprégnation et optimisation de l'adhérence pour la 311 TopCoat.

### TRAITEMENT

Stockage	Stockage au frais et à l'abri du gel (entre 5 et 25 °C).
Temps de prise	Après 7 jours à 20 °C (capacité de charge mécanique et chimique totale).
Temps de traitement	60 minutes (à 20 °C et avec une humidité relative de 60%).
Séchage	Praticable après 3 à 4 heures à 20 °C.
Durée de conservation	12 mois dans son emballage d'origine intact.
Nettoyeur	Eau.

\* Il s'agit de valeurs obtenues en laboratoire. Etant donné la grande diversité des conditions climatologiques et de la composition des supports, elles doivent être comprises comme de simples indications.

301 BASESEALER

#### Substrat:

Le sol d'égalisation 305 BetonDesign ou coloré (390 FloorColouring) doit être appliqué conformément aux étapes dans le mode d'emploi en question. Cette couche doit être entièrement sèche. Le support doit être propre, durablement sec et sans graisse, saleté ni poussière.

#### Utilisateur:

- Avant utilisation, bien mélanger le 301 BaseSealer à la machine pendant au moins 1 minute jusqu'à obtenir une masse homogène. Le mélangeur doit être doté d'une couche ou d'un revêtement synthétique.
- Pendant l'application sur le sol, porter des housses de chaussures pour éviter les empreintes de pied.
- Appliquer cette laque de base en 1 couche couvrante complète à l'aide d'un rouleau époxy ou d'un rouleau nylon 13 mm. Appliquer la laque de manière uniforme et sans reprise sur toute la surface.
- Après avoir appliqué la couche de 311 BaseSealer, après un temps de séchage d'au moins 3 à 4 heures mais au plus tard dans les 48 heures, appliquer la laque de finition avec 311 TopCoat. Nous recommandons d'étaler la laque au rouleau dans des directions aléatoires. Après 48 heures, la couche de 301 BaseSealer doit être poncée au préalable avec du papier de verre K180, puis dépeussière avant d'appliquer la laque de finition 311 TopCoat. Le temps de séchage de la couche 311 TopCoat est d'au moins 24 heures. Les temps de séchage indiqués sont valables à une température de 20 °C. Des températures inférieures prolongent le temps de séchage.
- La couche de finition est durcie (pour 80%) après 24 heures et le sol est praticable après un temps de séchage d'au moins 24 heures.
- Après au moins 7 jours, la 311 TopCoat présente une résistance mécanique et chimique totale. De ce fait, il est important de ne pas charger le sol dans ces 7 jours avec de la saleté et/ou de l'humidité qui peu(ven)t endommager la finition du sol.
- Enlever immédiatement les taches de laque fraîche (pas encore durcie) à l'eau. Après durcissement, le matériau peut être éliminé uniquement de manière mécanique.
- Toujours consulter au préalable nos fiches techniques de produits. En cas de doute sur les utilisations prévues, contacter au préalable notre département Conseils techniques.
- Eviter tout contact avec les yeux et la peau et utiliser des moyens de protection appropriés.

#### Conditions d'application:

Température ambiante souhaitée: De 10° à 23 °C.

Température des matériaux et du support: Min. 10° à max. 23 °C

Humidité relative: De 50 à 80% (> 60% prévoir une ventilation suffisante)

La température du support doit être supérieure d'au moins 3 °C à la température du point de rosée.

#### Informations supplémentaires:

- À tenir hors de portée des enfants.
- Bien aérer la pièce pendant et après l'application et le processus de séchage.
- Ne pas manger, boire, ni fumer en appliquant ce produit.
- En cas de contact avec les yeux ou la peau, rincer immédiatement à grande eau.
- Eliminer les résidus de produit et l'eau de nettoyage selon les règles environnementales locales et ne pas les déverser dans les égouts.
- Pour des informations détaillées sur les mesures de sécurité, nous renvoyons à la fiche de données de sécurité sur notre site Web [www.eurocol.nl](http://www.eurocol.nl).

Contient 1,2 benzisothiazole-3(2H)-one. Peut provoquer des réactions allergiques.

---

## QUALITE ET GARANTIE

---



---

## ENVIRONNEMENT ET SANTEE

---

Classe de danger Néant (voir fiche de sécurité).

FS Disponible sur notre site Web [www.eurocol.nl](http://www.eurocol.nl).

---

## ARTICLES

---

Produit	Définition	Emballage	Code de EAN
301	Basesealer	Boîtes de 2,5 kg	8 710345 301008

### 301 BASESEALER