

Définition

- Revêtement monocomposant de protection renforcée pour sols aux résines polyuréthanes en phase solvant.

Destination

- EXTERIEUR
SUPPORTS NEUFS / SUPPORTS EN SERVICE
- Procédé de finition destiné à la protection renforcée des sols circulables (pente $\geq 1\%$) tels que balcons, loggias, coursives... traités avec S.E.L. **PANTITEC**.
- Peinture décorative des sols circulables tels que balcons et loggias hors système S.E.L.

Propriétés

- Très faible encrassement.
- Excellente résistance à l'usure en usage normal.
- Excellente résistance aux U.V. et aux intempéries.
- Facile d'application (monocomposant).
- Grande facilité de nettoyage avec les produits ménagers courants.



Satiné Brosse Rouleau

Données Environnementales et Sanitaires

| | |
|---|--|
| ■ Label Environnemental | ■ Non concerné |
| ■ Emissions dans l'Air Intérieur (selon ISO 16 000) | ■ Non concerné |
| ■ Teneur en COV (selon Directive 2004-42/CE) | <ul style="list-style-type: none"> ■ Valeur limite UE pour ce produit (cat. A/l) : 500 g/l ■ Ce produit contient au maximum 400 g/l COV ■ Les valeurs COV indiquées tiennent compte de nos colorants et diluants éventuels préconisés |
| ■ Production | <ul style="list-style-type: none"> ■ Toutes nos usines Françaises sont certifiées ISO 14 001 ■ Nos points de distribution sont à moins de 800 km de vos chantiers |
| ■ Certification Construction | ■ Non concerné |
| ■ Fiche de Données de Sécurité | <ul style="list-style-type: none"> ■ Consulter la FDS sur : - www.quickfds.fr - www.seigneurie.com |
| ■ Fiche de Données Environnementales et Sanitaires | <ul style="list-style-type: none"> ■ Consulter la FDES sur : - www.inies.com - www.seigneurie.com |
| ■ Déclaration Environnementale | ■ Consultable sur : www.declaration.environmentale.gouv.fr |

Caractéristiques générales

Aspect en pot

Peinture semi-fluide.

Aspect du feuil sec

Satiné.

Teintes

- Gris - Beige.

Masse volumique

(kg/dm³)

- 1,13 ± 0,10 (norme EUR PL 004)

Extrait sec

En poids (norme EUR PL 005) : 77 ± 2 %.
En volume (théorique) : 73 ± 2 %.

Temps de séchage

(à 23 °C - 50 % HR)

- Sec : 24 h (plus long par temps froid et humide).
- Circulable : après 72 h minimum.

Temps de recouvrement

(à 23 °C - 50 % HR)

- Redoublable : 12 h à 48 h maximum.

Rendement

1 x 0,270 l/m² (0,300 kg/m²).

Conditionnement

5 litres.

Conservation

- 12 mois en emballage d'origine non entamé, à l'abri du gel, de la chaleur et de l'humidité.
- **Stockage bidon retourné.**

Point éclair

> 21 °C.

Mise en œuvre

Février 2019

Processus

| | | |
|------------|---|----------------------|
| SUPPORT | S.E.L. PANTITEC | DALLE OU CHAPE BETON |
| IMPRESSION | PRIMTEC ⁽¹⁾ | PRIMTEC |
| FINITION | 1 couche PANTITEC DECOR à 0,270 l/m ² (0,300 kg/m ²) minimum | |

⁽¹⁾ Possibilité de ne pas mettre d'impression en cas d'application de PANTITEC DECOR dans les 48 heures après l'application du PANTITEC.

Supports et fonds, préparation

Supports

- Visés par les règles professionnelles S.E.L. et revêtus exclusivement du S.E.L. **PANTITEC** (pente $\geq 1\%$).
- Balcons ou similaires constitués de dalles béton selon les dispositions de la norme NF P 10.203 (DTU 20.12) avec éventuellement chapes, dalles ou formes de pente en béton ou en mortier de liants hydrauliques conformes à la norme NFP 14-201 (DTU 26.2).

Travaux préparatoires

- Brossage, époussetage.
- Lavage très soigné (lavage sous pression si nécessaire).
- Si nécessaire, à l'extérieur, assainissement préalable fongicide et algicide avec le **LIQUIDE 542** (consulter la fiche technique).

Applications

Matériel d'application

- Rouleau texturé à poils longs.
- Brosse (sur petites surfaces et réchamps).

Dilution

Prêt à l'emploi après brassage.
Ne pas diluer.

Mode d'application

- Mélanger soigneusement.
- Appliquer **PANTITEC DECOR** en 1 couche sur support imprimé avec **PRIMTEC**.

Nettoyage du matériel

Avec le diluant N° 13 ou un diluant à base de MEK (méthyléthylcétone) immédiatement après usage.

Précautions d'emploi

- Température ambiante comprise entre + 5 °C et 35 °C. Température du support > + 5 °C et 3 °C au-dessus du point de rosée.
- Support non humide et non condensant.
- **En cas de nécessité d'intervention sur PANTITEC DECOR après séchage, il est indispensable d'utiliser l'impression PRIMTEC avant l'application du PANTITEC DECOR.**

Caractéristique réglementaires

Classification AFNOR

NF T 36-005 : Famille I - Classe 6a

Hygiène et sécurité

- Facilement inflammable.
- Eviter le contact avec la peau.