



## PEINTURE DE SOLS, INTÉRIEUR

Peinture, revêtement polyuréthane monocomposant pour la protection et la décoration des bétons en intérieur - circulaire - parkings. S'applique sans primaire.

# FLEXTHANE® P1

## UTILISATION

Sols industriels, parkings, garages, ateliers de montage.

## NATURE

Polyuréthane monocomposant, pigmenté, séchant grâce à l'humidité de l'air.

## PROPRIÉTÉS

- Revêtement dur.
- Facilité d'emploi.
- Bonne résistance à l'usure.
- Très haut pouvoir couvrant.
- Durcissement aisé avec l'humidité de l'air ambiant.
- Bonne résistance chimique.
- Excellente résistance à l'abrasion.

## CARACTÉRISTIQUES PHYSIQUES

- Aspect du feuil sec : satiné.
- Rapport pondéral : monocomposant.
- Densité : 1,2 à 1,3 suivant teinte.
- Allongement à la rupture : 10 %.
- Résistance à la rupture : 30 MPa.
- Dureté shore D : 70
- Hors poussière : 3 h à 20°C
- Sec au toucher : 5 à 7 h
- Apte au trafic : 48 h après application de la 2<sup>e</sup> couche

## CONSOMMATION

250 à 300 gr/m<sup>2</sup>/couche, suivant rugosité du support.  
Nombre de couches : 1 à 2.  
Intervalle entre couches : 12 à 24 h.

## COLORIS

Sable, gris bleuté, gris lumière, vert moyen, chamois, pierre, brun-rouge.  
Pour une autre teinte, nous consulter.

## MISE EN ŒUVRE

**Température minimale de mise en œuvre : + 10°C.**

- Support : les bétons neufs devront être âgés de plus de 21 jours, exempts de produits de cure, graisses ou particules non adhérentes au support, d'une résistance mécanique à l'arrachement > 1,2 MPa. Les supports devront être non poudreux ou décapés, poncés ou grenillés.
- Précaution : ce produit étant très sensible à l'humidité, il est nécessaire de s'assurer du taux d'humidité du sol au moment de l'application.
- Mode d'application : bien mélanger le produit pour lui rendre son homogénéité. Appliquer à l'aide de brosse, rouleau, ou au pistolet airless.
- Dilution pour application pistolet : 5 % Diluant **SOFRETHANE, FLEXTHANE P1NS** durcissant grâce à l'humidité de l'air ambiant, un emballage entamé doit être utilisé dans les plus brefs délais.

**Nettoyage : diluant SOFRETHANE.**

## CONDITIONNEMENT

Seau métallique 5 kg, 20 kg.

## CONSERVATION

6 mois dans un local frais et aéré, dans son emballage d'origine fermé.

## HYGIÈNE - SÉCURITÉ

Transport : inflammable.  
Prendre les précautions habituelles à l'emploi des produits solvantés, port de gants, masque, lunettes de protection, ventilation des locaux.  
Étiquette (nocif).  
Classe feu : M2.

