



OMNIGUARD UHS COATING (5 lt)

PROPRIÉTÉS

Pour les zones à fort trafic qui nécessitent une surface durable et facile à entretenir, OmniGuard est le choix évident. La formulation avec des solides élevés produit une brillance extrême et durable dans toutes les conditions météorologiques.

PROPRIÉTÉS

1. Sur un sol décapé, parfaitement neutralisé, rincé et entièrement séché, appliquez 3-5 couches fines de finition de sol à l'aide d'un balai à franges synthétique propre. Laissez le sol sécher complètement entre chaque couche et avant le polissage.
2. Facultatif: Appliquez 2 couches fines d'une bouche-pores pour protéger les zones de trafic intense et traiter les parties poreuses des sols anciens, puis ajoutez 1-3 couches fines de finition de sol.
3. Sur un sol nettoyé en profondeur et entièrement séché, réappliquez 1-2 couches fines de finition de sol à l'aide d'un balai à franges synthétique propre. Laissez le sol sécher complètement entre chaque couche et avant le polissage.

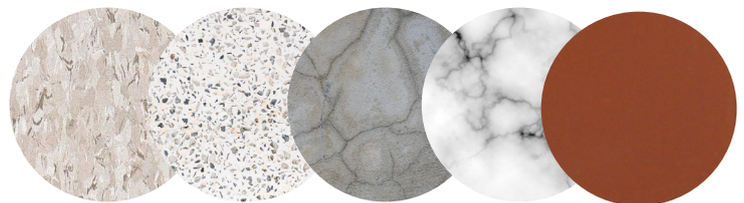
CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Description :	Émulsion à base de copolymères acryliques
Aspect :	Blanc laiteux
Brillant spéculaire (60°) : ASTM D1455-87 (2008)	>85
Viscosité :	<10 mPa.s (dynamique)
Rendement théorique :	61-74 m ² /litre
Temps de séchage :	environ 25 minutes
Solides non volatils : ASTM D2834-95 (2008)	25%
Odeur :	Odeur douce, pas de parfum ajouté
Valeur pH :	8
Masse : ASTM D1475-13 (2008)	1,03 kg/litre
Qualités antidérapantes : ASTM D2047-11	Conformes aux critères
Résistance aux détergents : ASTM D3207-92 (2008)	Excellente
Résistance au gel/dégel : ASTM D3209-93 (2008)	Plus de 3 cycles



REFERENCE ARTICLE
P510001145

COMPATIBILITÉ



THERMOPLASTIQUE TERRAZZO BÉTON MARBRE CARRELAGE

CONSEILS DE PRUDENCE

Conserver hors de la portée des enfants.
Bien refermer le récipient après l'usage.
Tenir à l'abri du gel.

Hypros

Pont-du-Centenaire 144 - 1228 Plan-les-Ouates
022 338 35 00 - hypros@hypros.com - www.hypros.com

