



TERA SHINE

992256

Émulsion brillante haute performance pour la protection des sols. Elle forme un film de protection longue tenue et résistant aux opérations de nettoyage avec un rendu satiné à un brillant éclatant selon le polissage. Renouvellement moins fréquent grâce à sa réparabilité par polissage.

LES + PRODUITS

- + Haute réparabilité
- + Effet satiné à glossy
- + Sans allergène
- + Antidérapant
- + Fabriqué en France

MODE D'EMPLOI

Au préalable :

- Avant toute pose d'émulsion, il est impératif que le sol soit parfaitement décapé et sec en surface comme en profondeur. Pour cela, il est recommandé d'utiliser un décapant, de rincer soigneusement afin d'obtenir un pH neutre et de laisser sécher.
- Sur un sol poreux par nature ou par usure, il est nécessaire d'appliquer 1 à 2 couches fines de bouche pores à l'aide d'un balai-étendeur, d'un applicateur ou d'une frange, ceci afin d'imperméabiliser le sol et de faciliter l'adhérence de l'émulsion (fiabilité de tenue de l'émulsion).

Pose de l'émulsion :

- Répandre généreusement l'émulsion pure sur le sol à l'aide d'un balai à plat ou d'un mouilleur préalablement humidifié afin qu'il ne se gorge pas d'émulsion. Sur un sol rugueux, un faubert sera plus efficace. Éviter les matières qui peluchent. → 2 à 3 couches fines sont nécessaires, en laissant sécher 40 à 60 minutes entre chaque couche. Le temps de séchage varie en fonction de la température de la pièce et du taux d'humidité : toucher avec le dos de la main pour s'assurer du séchage.
 - Entre chaque couche, rincer l'applicateur afin d'éviter son durcissement.
 - Pour un rendu brillant satiné, appliquer sans polissage.
 - Pour un rendu brillant éclatant à glossy, effectuer un polissage haute vitesse.
- Pour augmenter la brillance, ajouter une couche ou polir à haute vitesse.
- Bien laisser sécher avant d'ouvrir à la circulation, de 12 à 24 heures. Le temps de séchage varie en fonction de la température de la pièce et du taux d'humidité.
 - Attendre 48 heures avant de procéder à une action mécanique.

Entretien :

- Pour le nettoyage quotidien, utiliser un détergent neutre.
 - Pour la remise en état hebdomadaire de la couche de protection, appliquer le TERA RENOV selon les conseils de dilution.
 - Pour la réparation locale mensuelle, utiliser le TERA RENOV pur en méthode spray.
 - Pour l'entretien par polissage, utiliser une monobrosse.
- Le polissage permet de réparer les éraflures et les traces de chaussures, il diminue la fréquence de renouvellement de la protection.





TERA SHINE

992256

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

ASPECT	Liquide blanc opaque
pH À 20°C	8
DENSITÉ À 20°C	1,020
EXTRAIT SEC	17%
TAUX DE COV	5,5%

COMPOSITION

Entre autres : cires, polymères, agents d'étalement, solvants, phosphates, conservateurs.

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI

Contient TRIISOBUTYL PHOSPHATE, 1,2-BENZISOTHIAZOL-3(2H)-ONE. Peut produire une réaction allergique. Craint le gel. Uniquement pour usage professionnel. Fiche de données de sécurité disponible sur simple demande ou sur le site www.paredes.fr

CONDITIONNEMENT

RÉFÉRENCE	COLISAGE	PALETTISATION
992256	2 bidons de 5L	64 cartons par palette