



Tuklar Super Metallic

Emulsion autobrillante métallisée

- Haute résistance au trafic.
- Haute brillance.
- Antiglisse.

Domaine d'utilisation

- Tuklar Super Metallic s'utilise sur les sols thermoplastiques (PVC, dalles vinyliques, linoléum, caoutchouc), les sols poreux (tomette, ardoise, ...).
- Ne pas utiliser sur les revêtements textiles, parquets non vitrifiés, liège.

Mode d'utilisation

- Sur un sol préalablement décapé et sec, appliquer 2 ou 3 couches minces et croisées de Tuklar Super Metallic pur à l'aide d'un balai Rasant.
- Bien laisser sécher entre chaque couche, environ 30 minutes.
- Pour l'entretien quotidien, utiliser Brial ou Indur
- En entretien spray haute vitesse utiliser Indur Restorer Spray avec une monobrosse BD 400 ou DB Duo munie d'un disque rouge

Décapage à sec

Pour la remise en état partielle et la rénovation des couches d'émulsion détériorées, utiliser Bendurol Top Stripper

Décapage au mouillé

Pour une remise en état complète, utiliser Bendurol



Caractéristiques physico-chimiques

- aspect : liquide opaque blanc
- parfum : floral
- pH pur : environ 9,0
- densité : environ 1,030
- rendement moyen : 1,5 litre de produit pur pour 100 m² par couche

- comportement anti-statique selon les normes NF EN 1815 et EN 1081, et de classe 3 selon la norme NF P 62-001

Conditionnement

- carton de 2 bidons de 5 litres 3001380

Sécurité et manipulation

- Avant l'utilisation lire attentivement les conseils mentionnés sur l'étiquette du produit et la fiche de données de sécurité.

- A stocker à l'abri du gel.

Produit réservé à un usage exclusivement professionnel

Fiche de données de sécurité disponible sur demande pour les professionnels.
Accessible par consultation gratuite sur le site www.diese-fds.com

Ecolab
8, rue Rouget de Lisle
92442 Issy Les Moulineaux Cedex
Tél : 01 40 93 93 94 Fax : 01 40 93 94 98