

Tuklar Super Metallic

Emulsion autobrillante metallisée

- 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 <u>Bendurol Top Stripper</u>

Décapage au mouillé

Pour une remise en état complète, utiliser Bendurol

Caractéristiques physico-chimiques

• aspect: liquide opaque blanc

• parfum : floral

pH pur : environ 9,0densité : 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