

Le SILIKAL® RE 585 est un nettoyant sans solvant à base d'agent tensioactif biodégradable.

Propriétés

- prêt à l'application
- sans solvant
- action en profondeur
- économique
- tensioactif

Domaines d'application

- pour le nettoyage et dégraissage de surfaces hydrorésistantes, contaminées par de l'huile
- pas de problèmes d'adhérence avec les revêtements suivants

Caractéristiques techniques

Poids spécifique	1,0 kg/l
Solides	35 % en poids
Consommation	0,15 à 0,25 l/m ²

Consignes de mise en œuvre

Les surfaces à nettoyer doivent être à une température d'au moins +10 °C. S'il y a encore des restes d'huile sur la surface du béton, les éliminer avec un aspirateur à eau. Supprimer les plus grosses saletés avec un balai. Les autres saletés seront retirées mécaniquement par grenailage.

La surface salie par l'huile est aspergée de RE 585 jusqu'à ce que toute la surface soit imprégnée. En cas de supports très absorbants, diluer avec de l'eau afin que la surface soit suffisamment humide. Ensuite, broser le RE 585 dans la surface pour que l'agent actif pénètre dans la structure capillaire. La procédure peut être arrêtée lorsque le matériau commence à mousser.

Après avoir laissé agir le matériau de 10 à 30 minutes, broser et faire mousser intensivement la surface salie à l'huile avec de l'eau claire et finalement éliminer le mélange mousse-huile avec le nettoyant humide.

Il peut être nécessaire de recommencer la procédure en cas de forts encrassements.

Si l'huile remonte très rapidement à la surface par capillarité, répéter la procédure de déshuilage avec RE 585 qui peut alors être dilué jusqu'à 75 % avec de l'eau.

Après le nettoyage, appliquer la couche de primaire avec le RE 58 sur la surface encore mate d'humidité, mais sans flaques à la surface.

Un déshuilage efficace peut être effectué uniquement avec une machine ; un aspirateur à eau puissant et une machine brosseuse sont impérativement nécessaires.

Observer en outre les indications précisées dans les fiches techniques "Le support" et "Consignes générales de mise en œuvre" au chapitre "Silikal Informations générales" de cette documentation.

Conditionnement

- bidon de 10 l

Durée de conservation

6 mois. Conserver dans un endroit frais, sec et à l'abri du gel.

Ne pas exposer au rayonnement solaire direct !

Marquage

Pas d'obligation de marquage selon le règlement sur les matières dangereuses