



MAXSHEEN® POOL

REVÊTEMENT ACRYLIQUE POUR PISCINES



DESCRIPTION

MAXSHEEN® POOL est un revêtement d'haute qualité, composé par résines acryliques en dispersion aqueuse et formulé spécialement comme finition décorative de piscines, fontaines, bassins, etc.

APPLICATIONS

Finition décorative sur radiers de béton, mortiers de ciment et matériel de construction en générale utilisés dans la configuration des cuvettes de piscines, bassins, fontaines, etc.

AVANTAGES

- Résiste le contact permanent avec de l'eau. Il n'est pas toxique ne contient pas de solvants. Il respecte l'environnement.
- Il peut s'appliquer à températures comprises entre 5°C et 40°C.
- C'est fongicide et bactéricide, pour lequel il évite la formation d'algues, lichéniques, etc.
- Il forme une barrière protectrice face au dioxyde de carbone, ions, chlore et l'eau.
- Très facile à nettoyer, seulement avec de l'eau.

INSTRUCTIONS D'APPLICATION

Préparation du support

Éliminer tout résidus de décoffrant, poussière, graisses, etc, Éliminer d'autre peinture antérieure mal adhérente moyen raclage ou en employant le **MAXCLEAN® -R** (Bulletin Technique n° 86)

Le béton doit se trouver avec un minimum de 28 jours de prise.

Application

Le produit se présente prêt pour l'usage direct. Uniquement il a besoin d'être un peu malaxé pour obtenir une parfaite homogénéisation . Il peut s'appliquer à la brosse, rouleau de laine ou pistolet type air-less

Appliquer dans deux couches. La première couche s'applique comme couche de fond en diluant 4 parties de **MAXSHEEN® POOL** et 1 partie d'eau. Après laisser sécher 4-5 heures. A continuation on s'applique la deuxième couche de **MAXSHEEN® POOL** pure.

Conditions d'application

N'appliquer pas avec températures inférieures à 5°C ou si l'on prévoit des températures inférieures dans les 24 heures qui suivent l'application. N'appliquer pas s'il y a un risque de pluie.

Prise

Il faut attendre un minimum de 7 jours à 20°C et 50% d'humidité relative, avant de lui soumettre à l'immersion permanente. Température plus basse et humidité relative plus haute vont demander des périodes de cure plus longues.

Nettoyage des outils

Les outils de travail et équipe on se lave avec de l'eau immédiatement après l'application. Une fois sec le produit, seulement est possible avec moyens mécaniques.

RENDEMENT

De 0,5 à 0,6 kg/m² total deux couches, en fonction de la porosité et absorption du parement. On recommande la réalisation d'un test in situ pour déterminer la consommation exacte.

INDICATIONS IMPORTANTES

Pour n'importe quelle application non spécifique dans ce bulletin technique ou information supplémentaire on vous en prie de contacter notre Département technique.

PRÉSENTATION

MAXSHEEN® POOL se présente en bidons de 5 et 18 kg. Disponible en couleur blanc, bleu et bleu foncé.

CONSERVATION

18 mois dans son emballage d'origine sans ouvrir, dans un lieu couvert et protégé de l'humidité et les gels, avec températures supérieures à 5°C.

SÉCURITÉ ET HYGIÈNE

MAXSHEEN® POOL n'est pas un produit toxique dans sa composition, mais dans son application on devra utiliser des gants de caoutchouc et lunettes de protection. Les manchettes dans les yeux et peau on se nettoient avec de l'eau abondant sans frotter. En cas d'irritation permanente allez chez le médecin.

Il y a une feuille de sécurité de **MAXSHEEN® POOL** à votre disposition.

L'élimination du produit et son emballage on doit se réaliser d'accord avec la législation en vigueur et c'est de la responsabilité du consommateur final du produit

DONNES TÉCNIQUES

Apparence	Pâte homogène
Densité (kg/dm³)	1,40 ±0,1
Contenu en solides (%)	76
Viscosité Brookfield	17.500 mPa.s ± 5.000
Cycles eau-chaueur	Passe 20 cycles
Adhérence sur béton (Mpa)	> 2,5
Séchage au tact (20° C)	1
Temps de prise avant l'immersion 20 °C et 50 % H.R. (jours)	7

GARANTIE

L'information contenue dans ce bulletin technique est basée sur notre expérience et nos connaissances techniques, obtenues à travers des essais de laboratoire et la bibliographie. **DRIZORO**[®] se réserve le droit de la modifier sans préavis. Nous déclinons toute responsabilité en cas d'usage de cette information au-delà de ce qui y est spécifié, si elle n'est pas confirmée par la Compagnie par écrit. Les données sur consommations, dosage et rendements peuvent changer due aux conditions des les différentes ouvres et on devra se déterminer les données sur l'ouvre real où ils seront utilisés, en soient de la responsabilité du client. Nous n'acceptons pas de responsabilités au dessus de la valeur du produit acquis. Pour n'importe que d'autre consultation on vous en prie de consulter notre Département Technique. Cette version de bulletin remplace l'antérieur.



DRIZORO, S.A.

C/ Primavera 50-52 Parque Industrial Las Monjas
28850 TORREJON DE ARDOZ – MADRID (SPAIN)
Tel. (34) 91 676 66 76 - 91 677 61 75
Fax. (34) 91 675 78 13
e-mail: info@drizoro.com Web page: drizoro.com

