



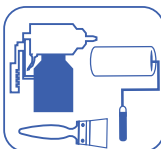
PEINTURE SPECIAL PISCINE SOLVA CHLOR FINISH

Classification AFNOR : NFT 36 005 Famille I classe 8a

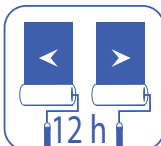
Définition du produit :

SOLVA CHLOR FINISH est une peinture mono composant, à base de caoutchouc modifié, traitée à la paraffine, spécialement pour piscines.

Aspect
Brillant



1 h



6 à 8 m²/ kg



Principales qualités :

- Grande résistance mécanique et chimique (contact accidentel).
- Grande résistance à l'abrasion.
- Imperméabilise le support.
- Résistance à l'eau de mer et à l'eau chlorée.
- Couleur bleue et autre, sur nuancier RAL.

Utilisations recommandées :

- SOLVA CHLOR FINISH en tant que finition est spécialement recommandée pour les piscines.
- Dans certains cas et après dilution, SOLVA CHLOR FINISH peut être utilisée comme imprégnant (voir notice d'utilisation).
- Le support doit être sec, propre et cohérent.

Caractéristiques du Produit à 20°C et 65 % d'humidité relative.

Viscosité CF 4	Densité	E.S. Poids %	E.S. Volume. %	Point Eclair
82 \pm 10	1,25 \pm 0,05	53 \pm 0.5	47 \pm 0.5	55°C

E.S : Extrait sec

- Conditionnement : 5 kg - 10 kg - 20 kg
- Conservation : 05 ans dans son emballage d'origine non ouvert et sou abri.

Caractéristiques du film sec

- Après 24 heures de séchage à 20°C et 65 % d'humidité relative :
Epaisseur du film sec : 35 μ .

Pouvoir Couvrant	Adhérence	Durété Persoz	Lessivabilité	Souplesse	Aspect du film	Stabilité à l'eau chlorée
6 à 8 m ² / kg	Excellente	95 sec	Excellente	Semi dur	Brillant	Excellente