



Revêtement de finition

ID Fine Pool

Résine époxy à base d'eau

Finition époxydique bi-composante indiquée pour la finition des piscines, bassins, cuves ... en combinaison avec la gamme ID Flex®

ID Fine Pool	
Consommation	0,400 kg/m ² pour deux couches sur un support parfaitement lisse.
Conditionnement	Seau métallique de 5,25 kg (Partie A) + Seau en plastique de 0,75 kg.(Partie B).
Couleur	Bleu clair. Sur mesure
Stokage	Le produit doit être stocké dans des milieux bien aérés, à l'abri des U.V et du gel, à des températures comprises entre +5°C e +35°C. D.L.U12 mois.
Aspect	Liquide
Temps d'application après mélange (A + B)	2 heures

RESEAU PISCINE

www.reseaupiscine.com contact@reseaupiscine.com

TEL : 0474902003 - 0614480872

554 chemin des Bulliances 38460 CHAMAGNIEU



ID Fine Pool

Résine époxy à base d'eau

AVANTAGES

- Résistance à l'eau stagnante.
- Résistance aux sels.
- Forme un film imperméable.
- Longue durée.
- Excellent résultat esthétique.
- Aucun entretien nécessaire.

DOMAINES D'APPLICATION

Finition des surfaces destinées à contenir de l'eau stagnante.

APPLICATION DU SYSTEME POUR PISCINES

Nettoyer parfaitement la surface à revêtir afin d'avoir un support propre, sec et non gras.

En cas de supports très abîmés, un nettoyage mécanique est conseillé.

1. Appliquer le primaire de la gamme ID Grip adapté à votre surface (nous consulter).
2. Appliquer deux couches d'ID Flex Strong ou Fiber associé à L'ID Strip pour les angles et l'ID Roving pour obtenir une parfaite imperméabilisation.
3. Appliquer au pinceau ou au rouleau une première couche d'ID Fine Pool (environ 200 gr/m²)
4. Appliquer une deuxième couche d'ID Fine Pool quand la première est sèche.
5. Il est conseillé d'appliquer la deuxième couche dans un délai inférieur à 24 heures après l'application de la première. Au-delà de ce délai, les deux couches pourraient ne pas adhérer l'une à l'autre.
6. Attendre 7 jours avant la remise en eau.

INDICATIONS

- Séchage au toucher : 2heures.
- Séchage total : 48 heures.
- L'outillage peut être lavé à l'eau.
- Ne pas utiliser sur des supports friables.
- Ne pas appliquer à des températures inférieures à +5°C et supérieures à +35°C ou en cas de risque de pluie.
- Après la dernière couche d'ID Fine Pool, attendre au moins 7 jours avant de remettre en eau.

SÉCURITÉ

Pour la manipulation se tenir à ce qui est indiqué sur la fiche de sécurité relative au produit.

RESEAU PISCINE

www.reseaupiscine.com contact@reseaupiscine.com

TEL : 0474902003 - 0614480872

554 chemin des Bulliances 38460 CHAMAGNIEU



ID Fine Pool

Résine époxy à base d'eau

Performances finales	
Résistance aux sels	Excellente
Résistance aux solvants en général	Ne résiste pas
Résistance aux acides organiques	Ne résiste pas
Résistance aux acides forts	Faible
Après 50 cycles de gel-dégel (-15°C / +15°C) (UNI EN 202)	Inaltéré
Poids spécifique	1 kg / litre
Mélange rapport poids	Partie A (1) – Partie B (0,18)

Même si les indications et prescriptions mentionnées représentent notre meilleure expérience et connaissance, elles doivent être considérées comme indicatives et devront être confirmées avec des applications pratiques exhaustives.

Donc, avant d'utiliser le produit, il est conseillé dans tous les cas de faire des expériences préliminaires, afin de vérifier la parfaite aptitude pour l'emploi prévu. En cas d'incertitudes et de doutes, contacter le bureau technique de l'entreprise. La présente fiche annule et se substitue toute autre précédente.

RESEAU PISCINE

www.reseaupiscine.com contact@reseaupiscine.com

TEL : 0474902003 - 0614480872

554 chemin des Bulliances 38460 CHAMAGNIEU