



PEINTURE DE FINITION SOLVA AC FINISH

Classification AFNOR : NFT 36 005 Famille I classe 7b1.

NOTICE D'UTILISATION

■ PRÉPARATION DES SURFACES AVANT FINITION :

S'applique sur support propre bien sec ; sein et exempt de toute trace de salissures et d'eau.

Béton frais (plus de 28 jours) ou ancien :

éliminer toutes traces de laitance par traitement mécanique ou chimique ensuite imprimer avec notre imprégnant SOLVA AC IMP.

Métal :

s'applique en finition sur le métal déjà peint avec le SOLVA CC ANTICO.

Gelcoat :

s'applique après un léger ponçage ensuite imprimer avec notre imprégnant SOLVA AC IMP.

■ PRÉPARATION DU PRODUIT MONOCOMPOSANT :

- Bien mélanger le produit avant application avec un ustensile propre, approprié au volume.
- Bidon de 20 kg : conseillé un agitateur électrique (perceuse) muni d'une turbine de 10 à 15 cm de Ø à vitesse lente afin d'obtenir un mélange homogène, tamiser en fin d'opération.
- Peut être teinté avec des colorants universels. (faire toujours un test préalable).

■ DILUTION : Diluant chlorosolv

1ère couche	2ème couche
10 %	5 %

■ Matériels et méthodes d'applications:

SOLVA AC FINISH s'applique en croisant rapidement, sans trop tarder à cause du séchage rapide (sinon risque de reprise).

- SOLVA AC FINISH s'applique au rouleaux et pinceaux spécial solvants,
- système airless
- système pneumatique.

■ SECHAGE :

Air : 20 °C - Humidité relative : 65%.

Hors poussière	Sec au toucher	Recouvrable	Dur
10 min.	20 min	1 heure	24 heures.