



PRIMAIRE ALKYDE SOLVALKYDE PRIM

Classification AFNOR : NFT 36 005 Famille I classe 4a

NOTICE D'UTILISATION

■ PRÉPARATION DES SURFACES AVANT APPLICATION :

Bois: égrainage et époussetage, puis application de SOLVALKYDE PRIM dilué (voir tableau ci dessus)

Plâtre: léger ponçage et époussetage puis application de SOLVALKYDE PRIM dilué (voir tableau ci dessus).

	Dilution	
Support	Application au rouleau	Application au pistolet
Bois	10 à 20 %	30 % diamètre buse : 2 ou 1.8
Plâtre	20 %	X

NB: SOLVALKYDE PRIM peut être appliqué en une ou deux couches suivant état de surface recherché pour différents types de finition. Nous conseillons un ponçage entre couches.

■ PRÉPARATION DU PRODUIT : Mono composant.

- Bien mélanger le produit avant application avec un ustensile propre approprié au volume.
- Bidon de 2.5 l : Utiliser un agitateur électrique (perceuse) muni d'une turbine de 5 cm de Ø à vitesse lente afin d'obtenir un mélange homogène. Tamiser en fin d'opération.
- Peut être teinté avec des colorants universels.

■ DILUTION :

- Diluant synthétique spécial pinceaux et rouleaux pour une application à la brosse ou au rouleau.
- Diluant synthétique spécial pistolets pour une application au pistolet pneumatique ou airless.

■ MATÉRIELS D'APPLICATION : Rouleau spécial solvant , Pistolet airless ou pneumatique.

■ SECHAGE :

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

Hors poussière	Sec au toucher	Recouvrable
1 heure	6 heures	24 heures