

## FISSATIVO ACRILICO 30 G

### Fiche Technique et Environnementale

**NOM:**  
**GROUPE:**  
**UTILISATION:**

#### FISSATIVO ACRILICO 30 G

fixatif pour les enduits, le fibrociment, les bétons.  
pour obtenir une absorption uniforme des supports très poreux et pour améliorer la pellicule finale de la peinture ainsi l'absorption est transpirante et bien ancrée au mur.

#### CARACTERISTIQUES:

**poids spécifique:** 1.010 ± 30 gr/LT. à 25°C (ISO 2811-1)  
**viscosité:** = = =  
**rendement:** 20 - 24 m<sup>2</sup>/LT pour le produit déjà dilué  
(peut varier selon la rugosité, porosité et absorption su support et à la méthode de l'application)




#### SECHAGE:

**effet esthétique:** = = =  
**couleurs:** blanc  
**emballage:** LT. 1, LT. 4  
**en surface:** 2 heures à 20°C  
**2ème couche:** 8 heures à 20°C  
**en profondeur:** 12 heures à 20°C

#### CARACTERISTIQUE ET RESISTANCE:

traspirante et consolidant de l'enduit. Les absorptions sont uniformes et le rendement et la productivité applicative du produit de finition sont bien améliorés. On peut faire la deuxième couche avec n'importe quelle hydropeinture.

#### PERFORMANCE ENVIROMENTALE:

PERFORMANCE	NORME	VALEUR	MARQUE
ABSENCE DE SUBSTANCE DANGEREUSE	-	FREE	
TAUX D'EMISSION DE FORMALDEHYDE, X	JIS A 1902-3	X < 0.005 mg/m <sup>2</sup> h F****	
VOC Sur le produit prêt à l'usage	Direttive 2004-42-CE	max 15 g/L (Limite UE 30 g/L) Cat. A/h	

**PREPARATION DU SUPPORT:**  
**PREPARATION DU PRODUIT:**  
**APPLICATION:**

Nettoyer de la poudre et décaper les vieilles peintures mal ancrées, faire l'enduit, stuquer et poncer.

**dilution:** prêt à l'usage- éventuellement avec de l'eau.

**système:** pinceau – rouleau - pistolet

**nombre de couche:** 1

**Température d'application:** entre +5°C et +30°C.

Ne pas appliquer sous le soleil battant ou en présence de vent. Évitez les journées avec une humidité élevée ou les surfaces glacées.

**SC 00035**

**Conservation:** dans un bidon bien fermé, même après usage, à une température comprise entre +10°C et +30°C.

**Stabilité:** 2 ans environ dans des bidons bien fermés, jamais ouverts.

**NOTES:**

Mélanger soigneusement avant l'usage . Nettoyer soigneusement les outils après l'usage avec de l'eau et du savon.

**Fiche Technique n° SC 00035 émise par le responsable du Contrôle de Qualité:**

**Edition n° 6**

**Septembre 2022**