

EASY PRIMER

COMPOSITION	Résine copolymère acrylique styrène dissoute dans l'eau.
PROPRIÉTÉS ET	EASY PRIMER est utilisé comme primaire sur plâtre, plâtre, béton, ciment, crépi,
UTILISATION	pierre, gyproc, plaques de plâtre enduites.
	Viscosité : 4000cp (haake, 22°C, rotor 1)
	Densité: 1,54
TEMPS DE SÉCHAGE	Séchage à la poussière après 15 – 30 minutes, recouvrable après 2 heures.
MANUEL DE L'UTILISATEUR	Application au pinceau ou au rouleau : peut être dilué avec 1 – 3 %
LUTILISATEUR	d'eau. Possibilité d'appliquer le primaire au pistolet :
	Airless : prêt à l'emploi.
	HVLP : vdiluer avec au moins 10-20% d'eau.
NETTOYAGE	Avec de l'eau
RENDU	10-12 m² /ltr
COULEUR	Blanc
EMBALLAGE	12,5 ltr
NOTE	Protéger contre le gel.
VOC	Valeurs limites de l'UE pour ce produit (cat.IIA/a) 30g/l(2010), la valeur actuelle est <1 g/l.
MAINTIEN	12 mois dans l'emballage d'origine non ouvert.
MAINTEN	12 mois dans remballage d'origine non ouvert.

Note : Remplace toutes les fiches techniques précédemment produites pour ce produit. Il est de la responsabilité du client de vérifier auprès de nos services techniques qu'il dispose de la dernière version. Les informations fournies sont indicatives et peuvent nécessiter des conseils supplémentaires sur la nature et la préparation des substrats à traiter.