



Stucprimer Hydro

Couche d'isolation opacifiante, légèrement granuleuse, en phase aqueuse.

APPLICATIONS

Couche de fond en phase aqueuse pour techniques décoratives (Beau, Puntofino,...).

Couche de fond pour un nombre de peintures intérieures structurées (Quartzcoat, Quartzcoat Structuré,...).

CARACTÉRISTIQUES

En phase aqueuse et inodore.

Excellente mise en oeuvre et bon étalement.

Légèrement granulé pour une bonne mise en oeuvre et une bonne adhérence des couches de finition.

Stucprimer Hydro est conforme au label de qualité de l'air intérieur et a acquis un score A+.

COMPOSITION

LIANT	dispersion 100% acrylique
PIGMENT	dioxyde de titane rutile et matières de charge à la granulométrie adaptée
SOLVANT	de l'eau

APPLICATION

PRÉPARATION

Le support doit être sec, solide et propre, au besoin nettoyer et/ou réparer.

Comme préparation sur des anciennes couches poreuses, des supports poudreux ou fortement encrassés (nicotine, taches de suie, auréoles d'eau séchées, ...), ainsi que sur des supports avec une absorption inégale il vaut mieux opter pour Stucprimer Epoxy.

MISE EN OEUVRE

Bien remuer le produit avant l'emploi.

Appliquer une à deux couches de Stucprimer Hydro au rouleau ou à la brosse sur un support préparé.

Rouler lentement pour une répartition optimale et pour éviter le décollage des grains.

Finition

Après séchage (12-24 heures), appliquer la couche de finition.

DILUTION

Prêt à l'emploi.

RENDEMENT

Brosse - rouleau: 8 - 11 m²/l par couche.

TEMPS DE SÉCHAGE

Hors poussières après 1 à 3 heures.

Recouvrable après 12 heures.

NETTOYAGE DU MATÉRIEL

Immédiatement après l'usage à l'eau.



Stucprimer Hydro

Couche d'isolation opacifiante, légèrement granuleuse, en phase aqueuse.

DONNÉES DE PISTOLAGE	Ne s'applique pas.	
CARACTÉRISTIQUES	DENSITÉ	1.47 kg/l
	VISCOSITÉ	0.34 - 0.40 Pa.s (Physica 2500/s, 23°C)
	POINT-ÉCLAIR	ne s'applique pas
	EXTRAIT SEC	en volume: environ 48 %
	VOS	Valeur limite en UE pour ce produit (A/g): 30 g/l (2010). Ce produit contient au maximum 30 g/l COV.
TEINTES	Blanc.	
	Aussi disponible en base MY-MX B et C.	
	Les couleurs peuvent se diverger légèrement de l'échantillon de couleur.	
EMBALLAGES	STANDARD	1 l - 4 l
	MY-MX	Teintes légères à partir du blanc standard: 1 l - 4 l Autres teintes bases B & C: 1 l - 4 l
DURÉE DE CONSERVATION	Dans l'emballage fermé et original, Stucprimer Hydro se conserve pendant au moins 1 an lors d'une température entre 5 °C et 35 °C.	
MESURES DE PRÉCAUTION ET DE SÉCURITÉ	Température minimale d'environnement et d'application : 5 °C.	
	Conserver à l'abri du gel.	
	Pour l'application sur MDF rouge, ne pas utiliser Stucprimer Epoxy comme couche de fond, mais utiliser Primer P77 afin d'éviter de la réaction (défaut de séchage sur le primer et craquelé sur la couche de finition) avec les sels ignifuges.	
	Ne pas appliquer en combinaison avec des systèmes de peinture aqueuses à séchage lent ou dans des circonstances où le séchage de la peinture peut être perturbé (problèmes d'aération, condensation, le froid,...).	
Bien remuer la boîte avant l'emploi.		

Date dernière révision: 14/07/2023

Cette fiche technique remplace toutes les éditions précédentes. Notre responsabilité se limite au produit même, la mise en œuvre et l'application du produit sont en dehors de notre appréciation. Nous nous réservons le droit de changer nos produits et leur composition et d'adapter la fiche technique correspondante sans avertissement préalable. La dernière version de la fiche technique est toujours disponible sur <https://technischeinfo.boss.be> ou informez-vous auprès de notre service de conseil pour la fiche technique la plus récente +32 (0)56738210.