

DESCRIPTION GÉNÉRALE

Fond de barrage et d'isolation

CLASSIDUR P-RAPID liquide

EXPRESS

Définition

Fond d'isolation et d'adhérence à base de solvant, pour intérieur et extérieur.

Liant

Liant à base de résine acrylique.

Propriétés

- Excellent fond d'isolation
 - de la nicotine
 - des tanins de bois
 - de la suie
 - des traces de rouille (têtes de clous)
 - ainsi que de toutes les souillures usuelles rencontrées dans le bâtiment
- Peut être recouvert avec les systèmes monocomposants à l'eau (dispersions, émaux à l'eau,...) à l'exception des systèmes à 2 composants.

Domaine d'emploi

Dans le neuf et la rénovation, directement sur des supports tels que le plâtre, le bois ou toute ancienne couche de peinture cohérente avant l'application de systèmes de peintures monocomposantes en phase aqueuse.

CARACTÉRISTIQUES À LA LIVRAISON

Viscosité:	prêt à l'emploi
Teinte:	blanche
Odeur:	faible
Stockage (20°):	12 mois en bidons bien fermés
Emballage:	0,75l et 5l
COV:	2004/42/CE A/g 350 g/l (2010) max. 350 g/l

RÉSULTATS DES MESURES

Degré de brillant:	mat
Densité:	1,23 (valeur moyenne)

Séchage à 20 °C et 65% d'humidité relative

- Hors poussière 30 min.
- Sec au toucher 60 min.
- Recouvrable après env. 3 heures

Une température basse et un taux d'humidité élevé ralentissent le séchage.

APPLICATION

Etat du support

Le support doit être cohérent et sec. Ne pas appliquer sur badigeon.

Mode d'application

Rouleau, pinceau

Dilution

Prêt à l'emploi. Ne pas diluer.

Nettoyage des ustensiles

White-spirit sitôt après emploi

Température minimale d'application

+8 °C (température du support)

Rendement

± 6 m²/l

Système d'application

1-2 x *Classidur P-Rapid*

1-2 x Finition au choix (monocomposante).

Le *Classidur P-Rapid* doit être recouvert. En cas de taches très prononcées, une application de *Classidur P-Rapid* en deux couches peut s'avérer nécessaire.

Remarques

- En extérieur le bois brut doit être revêtu d'une couche d'imprégnation appropriée.
- La pose de revêtements lourds et les colles vinyliques sont déconseillées. Veuillez consulter la fiche de sécurité sur www.claessens.com

CLASSIDUR P-RAPID SPRAY

Définition

Fond de barrage et d'isolation pigmenté pour intérieur et extérieur. Pour l'isolation des supports souillés.

Composition

Résine de polymérisation, dioxyde de titane, matières de charge, alcools, additifs.

CARACTÉRISTIQUES À LA LIVRAISON

Teinte:	blanche
Odeur:	faible
Emballage:	en spray de 400 ml

Séchage à 20 °C et 65% d'humidité relative

- Hors poussière: 12 min.
- Sec au toucher: après env. 20 min.
- Recouvrable: après env. 45 min.

Une température basse et un taux d'humidité élevé ralentissent le séchage.

Remarques

- La pose de revêtements lourds et les colles vinyliques sont déconseillées.

Mode d'application

- Consulter l'étiquette

Veuillez consulter la fiche de sécurité sur www.claessens.com

La présente fiche technique propose des informations sur nos produits et a été établie au mieux de nos connaissances. Elle correspond aux connaissances les plus récentes en matière de technique et d'expériences du fabricant. Toutefois, compte tenu de la multitude des supports et des conditions liées aux produits, l'acheteur/l'utilisateur reste tenu de vérifier, sous sa propre responsabilité et selon les règles de l'art et du métier, que les matériaux présentés sont adaptés à l'utilisation envisagée. Par conséquent, aucune garantie n'est donnée pour la mise en œuvre et les propriétés mentionnées dans la présente notice. Les informations sont fournies à titre indicatif et ne créent pas de droits particuliers ou d'obligations principales ou accessoires particulières dans le cadre du contrat de vente. Toute nouvelle notice annule et remplace le présent document. La dernière version de ce document se trouve sur www.claessens.com



VERNIS CLAESENS SA
Avenue du Silo 6
CH-1020 Renens
Tel. +41 21 6371717
www.claessens.com