

DESCRIPTION GÉNÉRALE

Définition

Couche de fond en phase aqueuse, incolore, pénétrante et isolante – pour intérieur.

Liant

Liant cationique en phase aqueuse.

Domaine d'emploi

- Comme couche de fond isolante des taches en général et du tannin de bois en particulier
- Comme fond d'imprégnation, de consolidation et d'égalisation avant l'application de peintures monocomposantes en phase aqueuse
- Comme revêtement de protection mural, incolore et satiné

CARACTÉRISTIQUES À LA LIVRAISON

Viscosité:	liquide incolore
Odeur:	négligeable
Aspect:	satiné (revêtement de protection)
Stockage (20°C):	12 mois en emballage bien fermé, à l'abri du gel et de la chaleur
Emballage:	1l - 5l
COV:	2004/42/CE A/g 30 g/l (2010) max. 30 g/l
Class. AFNOR:	famille 1, cl. 7b 2

RÉSULTATS DES MESURES

Densité:	1,02 (valeur moyenne)
Extrait sec:	24% en poids (valeur moyenne)

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

- Hors poussières: +/- 2 heures
- Recouvrable : +/- 6 heures avec des peintures en phase aqueuse monocomposantes
- Respecter un taux d'humidité du bois de max. 15%. - Max. 12% pour des éléments en bois avec stabilité formelle et dimensionnelle.

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

APPLICATION

Etat du support

Le support doit être sec et cohérent.

Mode d'application

Brosse, pinceau, pistolet (airless).

Nettoyage des ustensiles

Avec de l'eau immédiatement après utilisation.

Température minimale d'application: +8°C (température du support)

Rendement

150 – 250 ml/m², suivant l'état et le degré d'absorption du support.

Dilution

1) Couche de fond : diluer avec de l'eau de manière à ce que le produit ne reste pas en finition. Dilution possible jusqu'à 100%.

2) Vernis de protection: diluer avec un maximum de 10% d'eau.

Les capacités d'isolation des taches sont inversement proportionnelles à la dilution du produit.

Remarques

- Ne pas appliquer directement sur du fer ou de l'acier,
- à l'état de livraison, le *Classidur Universal Xtrem Prim-Protect-Impress* n'est pas compatible avec d'autres produits. Ne pas mélanger avec d'autres produits,
- bien aérer la pièce pendant l'application et le séchage,
- ne pas jeter les résidus à l'égout,
- éliminer conformément aux législations en vigueur, de préférence par un collecteur ou une entreprise agréée,
- les aliments non emballés sont à déplacer durant l'application et le séchage.

Veillez 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 21 637 17 17
www.claessens.com