

# APPUI DE FENETRE

## DISPERSION 100% ACRYLIQUE PURE

Bâtiment fiche technique n°59

### EXTERIEUR - PHASE AQUEUSE

REFERENCE	LP 510/511/509
CLASSIFICATION AFNOR	NFT 36005 Famille 1 Classe 7b2 4A
CLASSIFICATION COV (Directive 2004-42 / CE)	Valeur limite UE pour ce produit (cat. A/d) : 130/l* (2010) * g/l de produit prêt à l'emploi
Ce produit contient au maximum 1g/l COV.	Les valeurs COV tiennent compte de nos colorants.

#### DEFINITION

**APPUI DE FENETRE** est une laque satinée 100% pure acrylique recommandée pour peindre les **appuis de fenêtre en béton**, les entourages des fenêtres, les **dessous de balcon** et les **dessus des murets (couvertine)**

#### CARACTERISTIQUES PHYSIQUES (mesurées en blanc)

Présentation	: Liquide thixotropée
Teintes	: Selon nuanciers
Finition	: <b>Satinée</b>
Densité	: 1,39 +/- 0,05
Extrait sec	: 56 % +/- 2

#### PRINCIPALES PROPRIETES

Très grande adhérence sur de nombreux supports (béton, fibrociment, pierre, maçonnerie)	
Excellent pouvoir couvrant	Très résistante aux chocs, intempéries, salissures et UV
Etanche et lessivable	Microporeuse, non farinante
Grande élasticité	Grande résistance aux frottements des jardinières de fleurs

<b>MISE EN ŒUVRE</b>	<u>Ne pas peindre au soleil, par temps de pluie ou sur support non sec, surchauffé ou gelé</u> (Cf. Fiche technique "Ravalement de façade" sur demande) PRET A L EMPLOI sur supports peints. Sur les surfaces brutes, diluer la 1ère couche avec 5-10% <b>d'eau</b> <b>Intervalle entre couches : 12 heures</b>
----------------------	---

#### METHODE D'APPLICATION

Mode d'application	: Brosse rechampir pour les angles et rouleau laqueur sur les surfaces peintes et rouleau fibre 8 à 12mm sur les supports non peints
Nombre de couches	: 2
Rendement théorique	: 10 m <sup>2</sup> /l par couche
Préparation du support	: Les fonds neufs ou déjà peints doivent être correctement nettoyés et brossés et doivent être sains, secs, solides et adhérents. Poncer les surfaces peintes brillantes. Traiter avec FIXATEUR les surfaces friables et les fonds douteux ou tachés. Supprimer les mousses, verdissements et lichens avec un antimousse approprié. Dérocher les supports hydrofugés. Dégraissier les supports gras.
<b>Ne pas peindre les bétons neufs avant 3 mois .</b>	

#### SECHAGE : A 20 °C et 60 % H.R. (le temps de séchage s'allonge par temps froid et/ou humide)

Sec : 2 heures Recouvrable : 12 heures

Utiliser avec précautions pendant les 15 premiers jours (temps d'attente nécessaire pour obtenir les propriétés maximales du produit)

<b>NETTOYAGE DES OUTILS</b>	: A l'eau immédiatement après utilisation
-----------------------------	---

<b>CONDITIONNEMENT</b>	: Seaux métal revernis rond de 0.5 L – 2.5 L
------------------------	--

<b>CONSERVATION ET STOCKAGE</b>	: 12 mois en emballage fermé d'origine. <b>Stocker à l'abri du gel.</b>
---------------------------------	---

<b>SECURITE</b>	: Etiquetage suivant directive peinture en vigueur. Voir fiche FDS.NEANT
-----------------	--

Cette fiche annule et remplace les éditions précédentes – 09/2015

La présente documentation a pour but d'informer notre clientèle sur les propriétés de notre produit fondées sur nos connaissances actuelles. Elle n'engage pas notre responsabilité et doit être considérée comme une simple indication soumise aux vérifications d'usage.

Les supports, travaux préparatoires et conditions d'application seront conformes aux normes DTU en vigueur.