



ECOLO PLUS

DISPERSION 100 % ACRYLIQUE



INTERIEUR / EXTERIEUR- PHASE AQUEUSE

Bâtiment fiche technique n°59

REFERENCE	LV509 / LV510 / LV511
CLASSIFICATION AFNOR	NF T 36 005 Famille 1 Classe 7b2 4a
CLASSIFICATION COV (Directive 2004-42 / CE)	Valeur limite UE pour ce produit (cat. A/d) : 150g/l* (2007), 130g/l* (2010).
	Ce produit contient au maximum 1g/l COV * g/l de produit prêt à l'emploi Les valeurs COV tiennent compte de nos colorants.

DEFINITION

Laque satinée HAUT DE GAMME idéale pour toute application à l'intérieur ou à l'extérieur présentant une excellente adhérence sur de nombreux supports (BOIS-METAUX NON FERREUX...).

CARACTERISTIQUES PHYSIQUES (mesurées en blanc)

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

Composition :

Liant : Résine acrylique pure
Pigments : Charges minérales,
dioxyde de titane
Divers additifs - Eau

PRINCIPALES PROPRIETES

Très grande adhérence sur de nombreux supports (béton, fibrociment, galva, zinc, alu, bois, PVC, maçonnerie)	Excellent pouvoir couvrant
Grande étanchéité	Microporeuse, non farinante
Grande élasticité	PEINTURE NON POLLUANTE A TRES FAIBLE ODEUR

MISE EN ŒUVRE

Dilution 1ère couche	: 20% à l'eau pour application sur support poreux (ex.bois) pour fixer les fonds
2ème couche	: Sans dilution

METHODE D'APPLICATION

Mode d'application	: A la brosse, rouleau ou pistolet (buse 0.60 à 0.70 mm)
Nombre de couches	: 1 à 2 selon le support
Rendement théorique	: 12 m ² /litre par couche (variable selon la porosité du support)
Préparation du support	: Les fonds neufs ou déjà peints doivent être correctement nettoyés et brossés (béton, ancien crépis, plâtre..) et doivent être sains, secs et solides.

SECHAGE : A 20 °C et 60 % H.R. (le temps de séchage s'allonge par temps froid et/ou humide)
Sec : 1-2 heures

NETTOYAGE DES OUTILS : A l'eau immédiatement après utilisation.

CONDITIONNEMENT : Seaux métal vernis de 1 L -- 5 L - 15 L

CONSERVATION ET STOCKAGE : 12 mois en emballage fermé d'origine. **Stocker à l'abri du gel.**
Ne pas appliquer à une température inférieure à 5°C ni supérieure à 30°C

SECURITE : Etiquetage suivant directive peinture en vigueur. Voir fiche FDS.

Cette fiche annule et remplace les éditions précédentes – 01/2008

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.