

FICHE TECHNIQUE DU PRODUIT

P I N T U R A S



ART 222 OROPALIN LAQUE SYNTHETIQUE BRILLANTE

CODE: 03-222FC1

1) DESCRIPTION

Laque synthétique de type alkyde, de grande brillance pour la protection et la décoration d'extérieurs et intérieurs. Haut pouvoir couvrant. Grande résistance de la couleur, non jaunissante pour les pastels et le blanc.
Classification AFNOR NF T 36005 Famille I Classe 4a.

2) CARACTÉRISTIQUES

N°	PROPRIÉTÉS	UNITÉS	VALEURS	NORMES
1	COULEUR	-	Nuancier	FH-001
2	DENSITÉ	g/cc	0.90 – 1.20 *	FH-003
3	VISCOSITÉ	s	70 – 210 *	FH-006
4	TEMPS DE SÉCHAGE	heures	4 – 6	FH-009
5	RECOUVRABLE	heures	24	-
6	RENDEMENT	m ² / L	11 - 15	FH-012
7	BRILLANCE	%	> 85	FH-005
8	EXTRAIT SEC	%	60 – 65	FH-004
9	ADHÉRENCE	%	100(Maxi: GT0)	FH-011
10	GRANULOMETRIE	µm	≤ 10	FH-013
11	REACTION AU FEU	-	M1	UNE 23-721/90 et 23-727-90
12	CONTENU DE VOC	g/L	< 400 * et **	-

Valeur S/Couleur ** Limite (2007) selon la Directive 2004/42/CE pour ce produit (sous cat. A/d): 400 g/L.

3) PROCÉDÉ D'APPLICATION

Bien mélanger le produit avec une spatule.

N°	VARIABLE	RECOMMANDATION
1	SYSTÈME D'APPLICATION	Brosse, Rouleau, Pistolet pneumatique, pistolet Airless
2	SURFACE A PEINDRE	Tout type de surfaces convenablement préparées
3	PREPARATION DE SURFACE	Sèche et propre, conforme à NTE-RPP-34-35-36
4	DILUANT	- Brosse: Ne pas diluer ou max. 3% de Art 310 - Pistolet: jusqu'à 15% Art.302

FICHE TECHNIQUE DU PRODUIT



ART 222 OROPALIN LAQUE SYNTHETIQUE BRILLANTE CODE: 03-222FC1

4) PROCÉDÉ RECOMMANDÉ

SURFACE	IMPRESSION	INTERMÉDIAIRE	FINITION
Fer	Art.131 Imp.Phosph.Zinc Art.211 Imp.Minium	Art.289 Primaire d'accrochage	Art.222 Oropalin
Bois	Art.289 Primaire d'accrochage	Art.289 Primaire d'accrochage	Art.222 Oropalin

5) EMBALLAGES

Le produit se commercialise dans les emballages suivants :



20 L

4 L

750 mL

375 mL

125 mL

A conserver dans l'emballage d'origine fermé à une température entre 10 et 25° C.

6) SÉCURITÉ

Vous pouvez trouver les renseignements de sécurité de cet article sur les fiches de sécurité du produit.

Dernière revision: 16/01/09

Cette fiche technique a pour objet d'informer nos clients sur les propriétés de nos produits. Les renseignements qui y figurent sont basés sur nos connaissances actuelles et sur des essais sur des surfaces conformes aux normes. Cet apport de renseignements n'exempte pas nos clients de vérifier la convenance du produit par des essais sur la surface et dans les conditions réelles.