

INFORMATION TECHNIQUE**SINTRA****DESCRIPTION**

Vernis intérieur-extérieur de haute qualité à base d'eau, formulé à partir de dispersion d'huile modifiée acrylique, de résines de polyuréthane et de cire. Dureté extraordinaire, applicable sur les sols, les meubles, etc.

Caractéristiques :

- ✚ Ne modifie pas la couleur naturelle du bois.
- ✚ Excellent nivellement et brossage.
- ✚ Résistant aux rayures et aux chocs.
- ✚ Résistant aux produits nettoyage.
- ✚ Séchage rapide.
- ✚ Haute dureté et d'élasticité.
- ✚ Sans odeur, respectueux avec l'environnement.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Nature	Dispersion de copolymère d'huile modifiée acrylique, de résines de polyuréthane et de cire.	
Couleur	Selon le nuancier de couleurs VERNIS – LASUR.	
Luminosité	Brillant. 60° : > 70 GU Satiné. 60° : 20 – 30 GU Mate. 60° : < 10 GU	UNE-EN ISO 2813
Solides en poids	34 %	UNE-EN ISO 3251
Solides en volume	28 %	UNE 48090
Viscosité	65 – 75 KU (23 ± 2 °C)	UNE 48076
Poids spécifique	1.00 – 1.10 kg/l (23 ± 2 °C)	UNE-EN ISO 2811-1
pH	8.0 – 10.0 (23 ± 2 °C)	UNE-EN ISO 787-9
Rendement théorique	12 – 16 m ² /l (180 g/m ²) et couche. Doivent se considérer les pertes d'application, les irrégularités de surface, etc.	
Séchage	1 heure.	UNE 48301
Repeindre	3 heures.	
Resistance à l'abrasion Taber	< 20 mg (CS-17 – 1 kg – 1000 cycles)	UNE-EN ISO 7784-2
Solvant	Eau.	
Réaction au feu	Classe M-1	UNE 23727
Réaction au feu	Bs1d0	UNE-EN 13501-1:2007
Émissions dans l'air intérieur	Classe A+	Décret législatif n ° 2011-321 du 23 mars 2011

Valeur limite de l'UE pour ce produit (cat. A/e) : 130 g/l (2010). Contient max. COV : 100 g/l

Pinturas Decolor

Zone Industrielle El Salvador Avenue 3^a, Parcelles 4 et 5

02630 La Roda (Albacete) Espagne

Téléphone : +34 967 44 17 14

E-mail : dptotecnico@decolor.com

<http://www.decolor.com>

INFORMATION TECHNIQUE**SINTRA****APPLICATION**

Décoration et protection des surfaces en bois telles que les planchers, meubles, portes, stores, chaises, tables, etc.

MODE D'EMPLOI

Méthodes d'application : pinceau, rouleau ou pistolet.

Solvant et nettoyage d'ustensiles : Eau.

- Appliquer entre 5 °C et 35 °C.
- Bien mélanger le produit avant utilisation.
- Le bois doit être sec (moins de 20 % d'humidité) et exempt de poussière, de rouille, de graisse, etc.
- Avant l'application, il est conseillé de poncer le bois dans le sens du fil avec du papier de verre grain 120 pour une meilleure adhérence.
- Si la surface est vernie et en mauvais état, retirer complètement le vernis. Si la surface est vernie et en bon état, la poncer avant d'appliquer le produit.
- Le produit est prêt à l'emploi. En cas d'application au pistolet, le diluer avec 5 % d'eau si nécessaire.
- Appliquer deux à trois couches. Il est conseillé de poncer légèrement entre les couches pour une meilleure adhérence.
- Pour les sols, attendre 24 heures avant d'y placer des meubles ou autres objets lourds.
- Le vernis atteindra sa dureté maximale après une semaine. Éviter toute stagnation d'eau sur le support pendant 3 semaines.

PRÉSENTATION

Récipient métallique de : 750 ml ; 4 L

STOCKAGE

12 mois en emballage d'origine, sous abri et température comprise entre 5 °C et 35 °C, protéger contre les intempéries.

INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES

Les informations contenues dans ce document servent de guide pour l'utilisateur, mais ne fournissent pas de garantie.

Pour plus d'informations concernant la sécurité et l'environnement, consulter la Fiche de Données Sécurité. www.decolor.com

Contrôle de qualité : ce contrôle est réalisé suivant un système de gestion de qualité certifié ISO 9001 et environnemental ISO 14001.

Pinturas Decolor

Zone Industrielle El Salvador Avenue 3ª, Parcelles 4 et 5

02630 La Roda (Albacete) Espagne

Téléphone : +34 967 44 17 14

E-mail : dptotecnico@decolor.com

<http://www.decolor.com>