

DEFINITION

Peinture primaire opaque universelle pour bois tendres, à base de résines acryliques et alkydes en dispersion phase aqueuse.

PROPRIETES

- Produit en phase aqueuse.
- Action fongicide préventive contre les champignons de bleuissement (lignicoles) suivant la norme DIN 68 800 (PV RAL n° 539).
- Séchage rapide.
- Bonne adhérence sur tout type de bois.
- Bon pouvoir garnissant.
- Evite les remontées des tanins et des produits extractibles à l'eau de la plupart des bois tendres et du Meranti.
- Semi-finition industrielle possible avec 2 couches par saturation.

DESTINATION

Extérieur - Intérieur.
Pour une application en menuiserie industrielle dans un système SIKKENS.

CARACTERISTIQUES**Classification AFNOR**

(NFT 36-005)

Présentation**Teintes****Degré de brillant****Liant****Solvants****Viscosité****Densité moyenne****Extrait sec moy. en poids****Extrait sec moy. en volume****Conditionnement****Délai de stockage****Conditions de stockage****Point éclair****Sécurité**

Famille I. Classe 7b2.

Peinture.

Blanc.

20 G.U./60°.

Résines acryliques et alkydes.

Eau.

40 - 50 s. ISO Cup 6/20°C.

1.31.

50 %.

40 %.

20 litres.

1 an en emballage hermétique d'origine.

A l'abri du gel et des températures élevées.

Ininflammable.

Se reporter à la fiche de sécurité et au texte figurant sur l'emballage, conformes à la législation en vigueur.

SUBJECTILES

Bois tendres dont l'utilisation, la nature, la qualité, l'état et les traitements sont conformes aux D.T.U. et Normes en vigueur.

Taux maximum d'humidité : 16 %.

MISE EN ŒUVRE

Température	10 - 30 °C (support, air et produit).
Humidité ambiante	< 85 %.
Matériel d'application	Bac de trempage, flow-Coat, pistolet de tout type.
Diluant	Eau.
Nettoyage du matériel	Eau + détergent si nécessaire ou ST 830.
Épaisseur de film conseillée par couche	40 µm humides soit 15 µm secs environ (par trempage). 100 µm humides soit 40 µm secs environ (par pulvérisation).
Produit de retouche	RUBBOL WP 175.
Délai de recouvrement	Doit être recouvert avant exposition.

PARAMETRES D'APPLICATION

Méthode d'application	Trempage / F.-C.	Airless	Airmix	Conventionnel
Pression produit (bars)	/	100 - 120	80 - 100	3.5 - 4.5
Pression air (bars)	/	/	2 max.	/
Ouverture buse (mm)	/	0.23	0.28	1.2 - 2.5
(pouces)	/	0.009	0.011	/
Viscosité DIN Cup 4/20°C	13 - 15 s.	d'emballage	d'emballage	20 - 30 s.
Dilution	20 % env.	eau si nécessaire	eau si nécessaire	5 % env.
Épaisseur humide (µm)	40 env.	100 - 120	100 - 120	100 - 120

RENDEMENT

Théorique par couche	25 m ² /L. (par trempage) - 10 m ² /L. (par pulvérisation).
Pratique par couche	15 à 20 m ² /L. (par trempage) - 7 m ² /L. (par pulvérisation). Le rendement pratique varie en fonction du type, de l'état de surface et de l'absorption du support ainsi que du mode d'application.

SECHAGE A 20°C et 65% HR

Hors poussière	1 heure.
Manipulable	2 heures.
Ponçable / Recouvrable	4 heures.
Observation	Les temps de séchage peuvent être considérablement diminués en influant sur les paramètres de température, d'humidité et de ventilation.

SYSTEME D'APPLICATION

- Sur bois tendres , imprégner avec CETOL WV 884 ou CETOL SV 868.
- 1 couche de RUBBOL WP 175.
Si l'effet anti-tanins n'est pas suffisant, appliquer une 2ème couche de RUBBOL WP 175.
- 1 ou 2 couches de RUBBOL WF 370 ou RUBBOL WF 368 à 150 µm humides.

PRODUIT DE RECOUVREMENT

ET D'ENTRETIEN RUBBOL BL Satin ou RUBBOL BL Gloss ou RUBBOL DSA ou RUBBOL AZ.

"La présente notice annule et remplace toute notice antérieure relative au même produit. Elle a pour but d'informer notre clientèle sur les propriétés de notre produit. Les renseignements qui y figurent sont fondés sur nos connaissances actuelles et sont le résultat d'essais effectués dans un constant souci d'objectivité, en fonction de conditions d'utilisation conformes aux normes en vigueur. Les conseils donnés, notamment pour ce qui concerne les travaux d'entretien, n'ont qu'une valeur indicative et ne peuvent suppléer à un descriptif approprié à votre situation. L'évolution de la technique étant permanente, il appartient à notre clientèle, avant toute mise en oeuvre, de vérifier auprès de nos services techniques que la présente notice n'a pas été modifiée par une édition plus récente ..."