

ACRYFUGE



Peinture intumescente en phase aqueuse

Peinture décorative en phase aqueuse apportant une protection anti-feu du bois et de ses dérivés par phénomène d'intumescence sur support non classé.

- ▶ **Prêt à l'emploi**
- ▶ **Séchage rapide**
- ▶ **Bon rendu**

- ▶ **Sans odeur**
- ▶ **Bon pouvoir opacifiant**

CARACTERISTIQUES

Classifications	AFNOR NF T 36-005 :	Famille I Classe 7a₂
	AFNOR NF P.92.507:	Classement M1
	AFNOR NF EN 13501-1:	PV CSTB N° RA19-0321
		Classement Euroclasses B-s1, d0
		PV CSTB N° RA 20-0287

Emission dans l'air intérieur* :



*Information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur, présentant un risque de toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions).

Aspect	Mat, lisse	
Teintes	Noir, Blanc	
Densité	1.34 +/- 0.02	
Extrait sec	74% +/- 1% en poids	
Séchage (à 20°C et <70% HR)	Hors poussière :	1 Heure.
	Sec maniable :	4 Heures.
	Sec dur :	12 Heures.
COV	Valeur limite en UE pour ce produit (Cat.A/i) : 140 g/L (2010) Ce produit contient au maximum 30 g/L COV.	
Rendement	2 m ² au kg / 2.6 m ² au Litre.	
Conditionnement	5kg – 20kg	



ACRYFUGE

Peinture intumescente en phase aqueuse

MISE EN ŒUVRE

Important	Les applications doivent être effectuées dans les règles de l'art et selon les D.T.U. en vigueur. Les applicateurs doivent vérifier auprès de nos services techniques que les produits sélectionnés correspondent bien à l'usage envisagé et s'assurer de leur mise en œuvre ainsi que de la compatibilité entre eux ou sur les supports.
Préparation des fonds	Selon DTU en vigueur.
Application	Agiter mécaniquement avant usage. Appliquer 2 couches sur une seule face à 0.500 kg/m ² soit 0.250 kg/m ² par couche.
Supports	Tout substrat à base de bois (épaisseur > 8 mm) de masse volumique ≥ 337 kg/m ³ . Tout substrat A1 et A2-S1, d0 (épaisseur >6 mm) de masse volumique ≥ 700 kg/m ³ .
Matériel	Brosse, rouleau.
Dilution	Non autorisée afin de conserver le classement.
Conditions d'utilisation	A des températures >15°C et <30°C et par hygrométrie < à 70 % H.R.
Nettoyage des outils	Eau.

STOCKAGE

Conserver 6 mois en emballage d'origine non ouvert, à l'abri du gel, du soleil et de la chaleur (<30°C).
Refermer hermétiquement le bidon après usage.

HYGIENE ET SECURITE

Nos produits et les fiches techniques sont destinés à des professionnels.

L'utilisateur veillera à prendre en compte toutes les dispositions nécessaires pour assurer la protection des personnels et de l'environnement.

Nos fiches de données de sécurité sont disponibles sur demande.

