



S.G.C.

Des produits de maintenance
au service des professionnels

F I C H E T E C H N I Q U E

PEINTALU HT

PEINTURE DE FINITION ALUMINIUM RESISTANT A 300 °C

PROPRIETES :

SYSTEME POUR LA PROTECTION DES PAROIS METALLIQUES SOUMISES A DES TEMPERATURES COMPRISES ENTRE 250 °C et 350 C.

EMPLACEMENT - Extérieur - Intérieur

LOCALISATION - Surfaces métalliques ayant une température de service supérieure à 200 °C et inférieure à 350 °C.

SUPPORTS - Fer et métaux ferreux recouverts au préalable d'une couche de ANTIGAL Tuyauteries, cheminées, extérieurs de fours.

CLASSIFICATION AFNOR NFT 36 005 - Famille I Classe 7 b 1

Bonne protection antirouille.

- Séchage rapide.
- Résiste jusqu'à 350 °C.

CONDITIONS DE MISE EN OEUVRE :

PREPARATION DES SUPPORTS - Décaper suivant le degré de soins DS 2,5 impérativement. Pour une bonne tenue antirouille, nous vous préconisons toujours une première couche de ANTIGAL (obligatoire en extérieur).

APPLICATION - Brosse et rouleau : prêt à l'emploi- Pistolet : diluer de 3 à 5 %- Airless : prêt à l'emploi. L'airless est déconseillé pour PEINTALUHT

DILUANTS - DILUROX - DILUNI

RENDEMENT - 9 à 12 m²/l pour un film humide de 60 microns donnant un film sec de 20 microns. SECHAGE à 20°C et HUMIDITE RELATIVE de 65 %

- Hors poussières : 10 minutes
- Sec : 2 heures
- Recouvrable : 4 heures

La mise en service doit s'effectuer rapidement après la dernière couche. La première montée en température doit être lente et régulière afin d'assurer une bonne polymérisation de système.



Des produits de maintenance
au service des professionnels

F I C H E
T E C H N I Q U E

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES :

LIANT : Résines synthétiques

DENSITÉ : 1,01 EXTRAIT SEC : 56 %

TAUX VOLUMIQUE D'EXTRAIT SEC : 46 %

PRECAUTIONS ET REMARQUES :

Toxique pour les organismes aquatiques, peut entraîner des effets néfastes à long terme pour l'environnement aquatique. Irritant pour les voies respiratoires.

Inflammable. L'exposition répétée peut provoquer dessèchement ou gerçures de la peau.

Conserver hors de portée des enfants.

Ne pas respirer vapeurs. Ne pas jeter les résidus à l'égout.

Eviter le rejet dans l'environnement. Consulter les instructions spéciales/la fiche de données de sécurité. Eviter le contact avec la peau.

Utiliser seulement dans des zones bien ventilées.

En cas d'ingestion, ne pas faire vomir; consulter immédiatement un médecin et lui montrer l'emballage ou l'étiquette.

En cas d'ingestion, rincer la bouche avec de l'eau (seulement si la personne est consciente)

Pour de plus amples renseignements, se référer à notre Fiche de Données de Sécurité.

Conforme à la réglementation COV 2004/42/CE

Valeur limite UE pour ce produit (cat. A/i) : 500 g/l (2010).

Ce produit contient maximum 495 g/l de COV.

GARANTIES PEINTALU HT est garanti conformément aux dispositions légales en vigueur.

Durée de conservation en emballage d'origine non ouvert, à l'abri du gel, de la chaleur et de l'humidité : 12 mois. La présente fiche technique annule et remplace toute documentation antérieure de cette marque. 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. Toutefois, ces renseignements ne peuvent suppléer un descriptif approprié à la nature et à l'état des fonds à peindre. L'évolution de la technique étant permanente, il appartient à notre clientèle, avant toute mise en oeuvre, de vérifier auprès de nos services que la présente fiche n'a pas été modifiée par une édition plus récente.

Les renseignements contenus dans cette notice ont pour but d'aider les utilisateurs. Ils résultent d'essais effectués en toute objectivité dans nos laboratoires. Il appartient aux utilisateurs de nos produits de s'assurer que ceux-ci conviennent à l'emploi qu'ils veulent en faire. En agissant ainsi, on évitera des erreurs dont nous ne pourrions en aucun cas assurer la responsabilité.