



Fiche technique N° LF052



30-08-2023

Annule et remplace
les éditions précédentes

THERMOLYD HT 600 ALU RAL 9006

PEINTURE
HAUTE TEMPERATURE
(RESINE SILICONE)

CARACTERISTIQUES PRATIQUES

DESTINATION :	- INTERIEUR. Nous consulter pour une application à l'extérieur. - Peinture pour tuyauteries, cheminées, appareils divers.
PROPRIÉTÉS :	- Résiste à une température maximale de 600°C. - Les propriétés de résistance thermique ne sont obtenues qu'après cuisson de la pièce peinte (1 à 2h à ± 250°C)
APPLICATION :	
TEINTES EN STOCK :	 Aluminium
ASPECT EN FINITION :	BRILLANT
RENDEMENT :	± 10 m ² /Kg en moyenne.
SÉCHAGE :	La vitesse de séchage peut être influencée par les conditions atmosphériques lors de la mise en œuvre : - Hors poussière : 15 minutes - Manipulable : 2 heures
NETTOYAGE & DILUTION :	Y5212
CONDITIONNEMENTS :	5 Kg • 25 Kg • Aérosol : 400ml

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES :

CLASSIFICATION :	AFNOR NF T 36-005 : FAMILLE I, Classe 4a.
VISCOSITÉ :	60-80" CF4 à 20°C
MASSE VOLUMIQUE :	1.027Kg/L
EXTRAIT SEC :	50.98%



MODE D'EMPLOI :

Préparation du support :	Les surfaces doivent être saines, propres et débarrassés de toute trace de calamine.
Application :	Dilution : Prêt à l'emploi (Si nécessaire, utiliser le diluant Y5212). Mode d'application : Bien mélanger avant utilisation. Appliquer à la brosse ou au pistolet pneumatique. Nettoyage : Au diluant Y5212
Précautions d'emploi & Respect de l'environnement :	<ul style="list-style-type: none">- En intérieur, seulement dans un endroit bien ventilé. Aérer la pièce pendant l'application et le séchage.- Utiliser les équipements de protection individuelle propres et correctement entretenus : gants et protections oculaires conçues contre les projections de liquides.- Refermer hermétiquement le bidon après usage.- Tenir hors de portée des enfants.- L'emballage et le reste de son contenu doivent être éliminés dans un centre de collecte des déchets dangereux ou spéciaux.- Pour nettoyer les outils, racler le surplus et immerger dans un minimum de diluant Y5212. Ne pas jeter les résidus à l'égout.

PRECAUTIONS D'EMPLOI :

Conservation :	1 an après ouverture dans son emballage d'origine soigneusement refermé, au sec et à l'abri du gel.
Hygiène et sécurité :	Contactez nous pour consulter la fiche de données de sécurité.

La présente notice 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 le résultat d'essais effectués avec un constant souci d'objectivité, en fonction de conditions d'utilisation conformes aux normes ou DTU en vigueur ; 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 œuvre, de vérifier auprès de nos services, que la présente notice n'a pas été modifiée par une édition plus récente. La présente notice annule et remplace toute notice antérieure, relative au même produit.

"image : Flaticon.com". Les icônes d'applications proviennent des ressources de Flaticon.com.

EBS LYD FRANCE – ZAL du Possible – Chemin des Dames
62700 Bruay-la-Buissière – Service client : +33 (0)3 21 01 77 92
Mail. : lydfrance@lerelais.org www.lydfrance@lerelais.org