

Feuille de renseignements spécifiques TIGER Drylac®

TIGER Drylac®	069/70338 Primaire époxy pur
Utilisation	Primaire anti-bulles
Aspect	lisse
Brillance	mat dépoli (05-10) (60° selon ISO 2813)
Épaisseur de couche conseillée	70-90 µ (selon ISO 2360)
Conditions de cuisson	10 mn à 200°C – 12 mn à 190°C
Application	é-statique, tribo
Stockage	6 mois en-dessous de 25°C
Fiche de données de sécurité	les revêtements en poudre TIGER Drylac® sont prévus pour une utilisation industrielle et doivent être appliqués en respectant les recommandations de la feuille de renseignements et de la fiche de données de sécurité fournies par TIGER Coatings. En cas d'absence, ces documents peuvent être demandés.
Remarques	

Résultats des tests : tests effectués sur plaquette aluminium chromatée de 0,7 mm d'épaisseur et polymérisée selon les conditions de cuisson correspondantes.

	Norme	Résultat
Quadrillage (1mm)	ISO 2409	0
Emboutissage Erichsen	ISO 1520	≥ 3 mm
Essais au pliage	ISO 1519	≤ 10 mm
Test au brouillard salin (1000h)	ISO 9227	décollement à la blessure max. 1 mm, pas de cloquage
Résistance à l'humidité (1000h)	ISO 6270	décollement à la blessure max. 1 mm, pas de cloquage

Date d'impression 12/04/16	Cette feuille de renseignements est établie de façon automatisée et est donc valable sans signature !	Etabli le 13/02/12 Modifié le 12/04/16
----------------------------	---	---

Nos données et conseils techniques oraux ou écrits sont destinés à aider l'acheteur/l'applicateur. Ces informations sont données sur la base de notre expérience et de l'état actuel des connaissances scientifiques et techniques ; elles sont non contractuelles, n'engagent aucune obligation et ne modifient en rien le contrat d'achat. L'acheteur est tenu d'effectuer lui-même et sous sa responsabilité les tests nécessaires préalables à l'application de nos produits, en fonction des utilisations souhaitées. Nous garantissons une qualité irréprochable de nos produits conformément à nos conditions générales de vente et de livraison.

Les feuilles de renseignements-produits et feuilles techniques correspondantes, ainsi que les conditions générales de livraison et de règlement dans leur version actualisée sont partie intégrante de cette feuille de renseignements spécifiques.

Certifié ISO 9001 / ISO 14001

TIGER Coatings
Lack-u. Farbenfabrik
GmbH & Co. KG
Negrellistrasse 36
4600 Wels /Austria
www.tiger-coatings.com