



Référence	G147
Description	Primaire anticorrosion industriel à base de phosphate de zinc.
Usage	Primaire anticorrosion pour la protection des charpentes métalliques, voitures, machines agricoles etc. Séchage ultra rapide. Recouvrable avec des peintures alkydes ou polyuréthane à 2 composants. Bonne adhérence sur l'acier nettoyé.
Composition	Résine alkyde modifiée, phosphate de Zinc, pigments, hydrocarbures aromatiques, alcools.
Support	Acier
Couleur	Blanc, Rouge brun, Vert olive, Ral 7001, Ral 7035.

INFORMATIONS TECHNIQUES A 20°C ET 60% HR

Densité ± 1.450 kg/l

Temps de séchage

Temps de séchage (40 µ sec)

Hors poussière	Hors collant	Recouvrable
		Minimum
10 min	30 min	6 heures avec une peinture Alkyde 24 heures avec une peinture Polyuréthane 2 composants

Extrait sec en volume ± 48%

Rendement théorique Pour 40 µ sec: 12 m²/litre

COV 460 g/litre

Les valeurs reprises dans cette fiche sont des valeurs typiques et peuvent varier selon la teinte et de batch en batch.

USAGES

Epaisseur recommandé	Méthode d'application	Rouleau/brosse	Pistolet pneum.	Pistolet Airless
	Film sec (μ)	30-50	30-50	30-50
		Pour petites surfaces		
Diluant	Thinner 2	Rouleau/brosse	Pistolet pneum.	Pistolet Airless
	%	-	10-15	0-5
Nettoyage du matériel	Thinner 2			
Température du support	Supérieure de 3°C minimum au point de rosée.			
Humidité relative et température ambiante	Maximum 85% HR Minimum +5°C			

SUPPORT

Préparation	Acier Le support doit être propre, dégraissé, sans poussière ou autres impuretés. Eventuellement sabler Sa2.5 et dépeussier.
Température maximale sèche de service	100°C

SYSTÈME : EXEMPLE

1 ^e couche	Metafix Primer G147	40 μ
2 ^e couche	Acrydur Finish A35	40-50 μ

LES DONNÉES DE SÉCURITÉ

Point éclair °C	Supérieure de 21°C
Emballage	5kg et 25kg
Consulter la fiche de sécurité pour plus d'informations.	

CONDITIONS DE STOCKAGE

Conditions de stockage	2 ans sous abri dans l'emballage original fermé. Température de stockage entre 5°C et 35°C.
------------------------	---

Les informations reprises dans cette fiche technique sont données de bonne foi et ne sauraient en aucun cas engager notre responsabilité. Assurez-vous de toujours avoir la version la plus récente.

Date : 04/01/2018

Version : G147.01.FR