PRIMUNI Aérosol

PRIMAIRE UNIVERSEL POUR

ALLIAGES ET METAUX (ANTICORROSION)

RÉF > APR 27/05/2020



PRIMUNI est le primaire universel par excellence ; il présente :

- > Une adhérence exceptionnelle sur des supports aussi variés que :
- Les alliages : galva, zinc, alu, inox...
- Certains plastiques (après essais préalables)
- Les métaux ferreux
- > Un pouvoir anticorrosion remarquable : tenue au brouillard salin supérieure à 2 000 heures (Ri : 0).
- Une résistance importante au vieillissement
- Une recouvrabilité étonnante : seulement 2 heures après, et par tout type de finition (alkyde, acrylique, époxy, polyuréthane...). Suivant le type de peinture, la dureté à coeur ne sera obtenue qu'au bout de 12 à 24h à 20°C pour une alkyde, de 72 à 96h pour une époxy ou une polyuréthane.
- Une souplesse intéressante du film
- > Une résistance à la température satisfaisante : 80°C.

PREPARATION DES SUPPORTS

- Dérouiller (OFFCO dilué 1/4).
- Dégraisser (PREPEINT).
- Rincer, sécher.

■ CARACTERISTIQUES A 20°C ET 65 % HR

Aspect : mat.

Séchage: HP: 15' - sec: 45' - dur: 72h.

Rendement: 1,5 m² / Aérosol.

Recouvrable: après 2h.

Résiste à 80°C.

■ PRÉCAUTIONS ET SÉCURITÉ D'EMPLOI

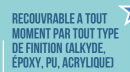
Produit destiné à un usage professionnel. Consulter la fiche de données de sécurité sur notre site **www.celtique-industrielle.fr**



ADHERENCE Exceptionnelle Aussi Bien Sur :

- LES ALLIAGES :
 - ALUMINIUM. ZINC
 - GALVANISE. INOX
- **CERTAINS PLASTIQUES**
- POUVOIR
 ANTICORROSION
 IMPORTANT)





TENUE AU
BROUILLARD SALIN
SUPERIEURE A 2000
HEURES (Ri : 0)



NFT 36005 FAMILLE 1 CLASSE 7A1



LA CELTIQUE

BP 20140 | PLÉRIN | T 02 96 79 86 86 contact@celtique-industrielle.com