

31495

PRIMAIRE PU HES 2K IVOIRE



Pulvérisé



Phase solvantée

TECHNOLOGIE

Solvant

BASE

Epoxy

SUPPORTS

Fonte/Acier

TRAITEMENT DE SURFACE

Grenailage/Sablage/Dérochage/Phosphatation

PROPRIÉTÉS

- Haut rendement M²/ Low C.O.V
- Grande résistance à l'abrasion.
- Haute performance mécanique.
- Excellente protection contre les agressions chimiques.
- Excellente protection anti-corrosion.
- Très garnissant sur grenailé

FINITIONS ASSOCIÉS

Recouvrable uniquement par des Finitions de type 2K :

- HES 31492
- UHS 31400
- UHS 31300

UTILISATIONS / DESTINATION

- ⇒ Secteurs ACE, Industrie, Environnement et Carrosserie Industrielle.
- ⇒ Pièces exposées aux ambiances chimiques.

Données Techniques

ES en poids	71 %
COV	420 g.L-1
Rendement m ² /kg	9 m ² pour 70 µm secs