



**alterpaint.**  
FRANCE S.A.S

#### Base

Epoxy polyamide

#### Technologie

Solvant

#### Supports

Fonte / Acier / Acier forgé

#### Traitement de surface

Grenaillage / Sablage

#### Données Techniques

ES en poids	<b>55 %</b>
COV	<b>569 g.L<sup>-1</sup></b>
Rendement m <sup>2</sup> /kg	<b>4,2 m<sup>2</sup> pour 70 µm secs</b>

# 31385 PRIMAIRE 2K EPOXY 2,5/1

## Propriétés

Revêtement primaire garnissant :

- Applicable en fortes épaisseurs permettant de corriger les imperfections du support (grenaillage prononcé ...).
- Grande résistance à l'abrasion.
- Bonne résistance mécanique.
- Excellente protection contre les agressions chimiques.
- Bonne protection anti-corrosion.
- Recouvrable sans ponçage sous trois mois.

## Utilisations / Destination

Application dans les secteurs ACE et environnement.  
Pièces exposées aux ambiances chimiques.

## Finitions associées

Recouvrable uniquement par des finitions de type bi-composants dont :

31261	FINITION HES 2K PU 2/1
31358	FINITION HYDRO 2K PU 3,6/1
31131	FINITION 2K PU 2/1
31412	FINITION THES 2K PU 3/1
31399	FINITION HES 2K PU 4/1

