

31492

FINITION HES 2K PU 3/1



Pulvérisé



Phase solvantée

TECHNOLOGIE

Solvant

BASE

Acrylique

COUCHE PRECEDENTE

Primaire 1K ou 2K ,Solvant ou Hydro

PROPRIÉTÉS

- Haut rendement M²/ Low C.O.V
- Etuvage basse température 20' à 50° C.
- Très bonne tenue extérieure.
- Excellente résistance mécanique et chimique
- Grande facilité d'application.
- Réalisable toutes teintes/quantités

UTILISATIONS / DESTINATION

- Secteur ACE/Environnement/Industrie

PRIMAIRES ASSOCIÉS

31384 1K Hydro/31455 EP 2K solvant
/31353 EP 2K hydro /primaires 2K PU HES 31495/31529

Homologations : YANMAR, DENIS

Données Techniques

ES en poids	65%
COV	470 g.L-1
Rendement m ² /kg	10 m ² pour 40 µm secs