

# PROTIL POLYPRIM



## PRIMAIRE ÉPOXYDIQUE MONOCOMPOSANT

### ACIER INOXYDABLE, GALVANISÉ, ALUMINIUM, ZINC

#### PERFORMANCES - EFFICACITÉ

**PROTIL POLYPRIM** est un primaire anti-rouille prêt à l'emploi possédant un très bon accrochage.

**PROTIL POLYPRIM** peut s'appliquer sur la plupart des supports : inox, zinc, aluminium, acier galvanisé.

#### EXEMPLES D'APPLICATIONS

- Les qualités d'adhérence et d'anti-rouille sur métaux ferreux ou non de **PROTIL POLYPRIM**, sont particulièrement mises à profit dans la protection de carrosseries industrielles (bennes, châssis, poids lourds), huisseries et de structures en aluminium, inox, acier galvanisé...

#### MODE D'EMPLOI

- Assurer un dégraissage préalable des surfaces.
- **PROTIL POLYPRIM** peut se diluer de 5 à 20 % dans du xylène, toluène ou solvant cétonique.
- Appliquer **PROTIL POLYPRIM**, au pistolet Airless, brosse ou pinceau.
- Après 4 heures de séchage, **PROTIL POLYPRIM**, peut être recouvert par une finition glycérophtalique **PROTIL RV3** ou **PROTIL ECO3**.