

ELASTOMETAL

Peinture **anticorrosion** mono-composant, en phase aqueuse, à forte élasticité et faible teneur en COV, d'aspect satin.



D'origine hydrique
Composant unique

C4

C5



ANTICORROSION



- Film étanche et élastique



- Excellente résistance



- Pas de sablage au préalable



- Faible teneur en COV



- Durée de vie estimée



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES DE L'ELASTOMETAL



- Primaire et finition en un seul produit
- Etanchéité et anticorrosion en un seul produit
- Pas de sablage requis
- Excellente adhérence sur acier
- Utilisation sur supports ferreux et non-ferreux
- Diluable à l'eau et prêt à l'emploi

Destinations	Fer, acier, aluminium, fonte, anciens supports galvanisés, anciennes surfaces peintes, plastisol, polyester...
Application	  
Rendement	Env. 400g/m ² couche
Nettoyage des outils	 Eau
Temps de séchage	3h - Recouvrable après minimum 6h
Espérance de vie	+ de 15 ans
Élasticité	>200%
Conditionnement	25Kg
Teintes	Nuanciers RAL - NCS

DÖRKEN
COATINGS