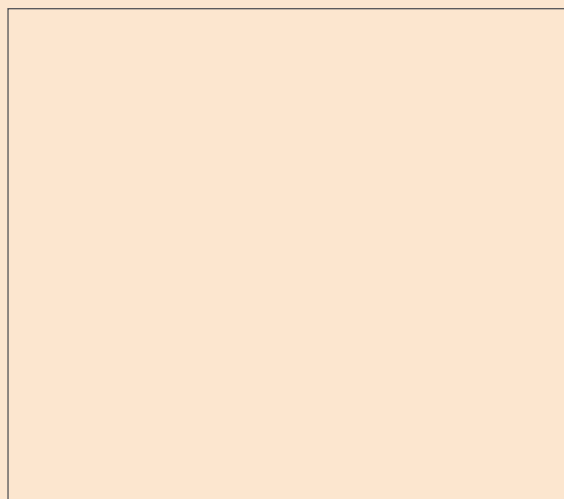


Traitement de surfaces

La surface à peindre doit être exempte de graisse, huile, eau, poussière ou autres impuretés qui pourraient empêcher une bonne adhérence. Ce nettoyage peut être effectué de différentes manières, selon l'état du support et les possibilités. **Eco Degreaser** est recommandé comme produit biodégradable efficace (mode d'emploi : voir fiche technique).

Sur des supports neufs, non traités, où une protection de longue durée est requise, il est recommandé d'appliquer **Durozinc HS Allprimer**, le primaire adéquat. Sur la galvanisation et l'aluminium il est nécessaire d'appliquer **Durozinc HS Allprimer** comme couche d'adhérence à effet de barrière.

Libert Paints and partner



Durozinc - Durotop

PAINTS FOR METAL



www.libertpaints.com
info@libertpaints.com



Durozinc HS Allprimer

- ✓ Séchage rapide = recouvrable rapidement
- ✓ Adhérence universelle : fer, galvanisation, aluminium, PVC dur, certains types de bois, certaines matières plastiques et plaques OSB
- ✓ Bonnes propriétés anti-rouille
- ✓ Répond aux normes environnementales récentes
- ✓ Exempt de plomb et de chromates
- ✓ Monocomposant = pas d'erreur de mélange
- ✓ Disponible en 0,75L – 2,5L – 4L



Durotop AC 55 Satin

- ✓ Séchage rapide = finition rapide
- ✓ Protection anti-rouille pour des travaux de rénovation (système de pot unique)
- ✓ Finition satinée sur Durozinc ou autres primaires préconisés
- ✓ Bonne résistance aux intempéries, tenue de brillance et dureté
- ✓ Système de mélange des couleurs = large éventail de couleurs
- ✓ Monocomposant = pas d'erreur de mélange
- ✓ Disponible en 1L – 4L



Durotop AC 85 Gloss

- ✓ Séchage rapide = finition rapide
- ✓ Protection anti-rouille pour des travaux de rénovation (système de pot unique)
- ✓ Finition brillante sur Durozinc ou autres primaires préconisés
- ✓ Bonne résistance aux intempéries, tenue de brillance et dureté
- ✓ Système de mélange des couleurs = large éventail de couleurs
- ✓ Monocomposant = pas d'erreur de mélange
- ✓ Disponible en 1L – 4L

