

## Caractéristiques techniques

- Viscosité à 20°C : 76 KU ± 2
- Densité : 1.50 ± 0.05
- Extrait sec poids : 74 % ± 2
- Cendres : 45 % ± 5

## Conditionnement

- Seaux métalliques de 30 kg nets avec sache plastique

## Stockage

- Stocker dans un endroit sec, à l'abri de toute source de chaleur

## Sécurité Environnement

- Produit inflammable à usage professionnel
- Ne pas rejeter à l'égout ou dans le milieu naturel
- Les emballages souillés, les produits de nettoyage et de rinçage sont à traiter selon la réglementation en vigueur
- Consulter la Fiche de Données de Sécurité

## Peinture à l'EAU

- Dérivée de ChromaCOLOR ALPES (P5)
- **Sans chromate de plomb, ni éther de glycol**
- Pouvoir couvrant élevé
- Séchage ultra rapide
- Fort Pouvoir anti-glissant avec Alu 21



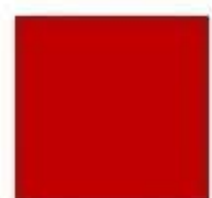
Jaune



Noir



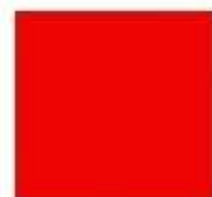
Bleu 5012



Rouge brun



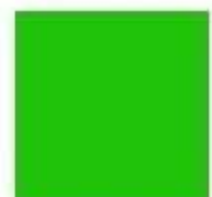
Gris



Rouge 3020



Ocre



Vert 6018

## Dosage préconisé, en g/m<sup>2</sup>

	Peinture Humide	Charges Alu 21 (facultatif)
ChromaCOLOR eau couleur	500	120

## Mise en oeuvre

Peinture prête à l'emploi

- Machine inox, pneumatique ou airless, rouleau manuel
- Dilution: 2% eau maximum si température <13°C
- Supports: hydrocarbonés neufs ou anciens
- Nettoyage: diluant cétonique sur peinture sèche

## Condition d'application

- Températures limites : 10°C < T < 40°C
- Hygrométrie maxi : 85 %