

Solutions D'ENDUISAGE



Extreme
High Solid Coatings



- Formule à teneur élevée en matières solides pour une couverture optimale
- Contient moins de COV que les autres choix sur le marché, ce qui en fait une option plus sécuritaire
- Solution économique puisqu'elle contient une quantité moindre de propulseurs

state[®]
Since 1911

CARE FOR WORK ENVIRONMENTS[®]

Extreme

High Solid Coatings

PRÉPARATION À TENEUR ÉLEVÉE EN MATIÈRES SOLIDES

Les peintures Extreme sont composées de plus de 35 % de matières solides, ce qui assure une couverture, une protection et une stabilité de couleur supérieures. Un autre avantage des peintures Extreme réside dans leur grand format qui équivaut à quatre contenants de votre peinture en aérosol habituelle.

EMBALLAGE EFFICACE

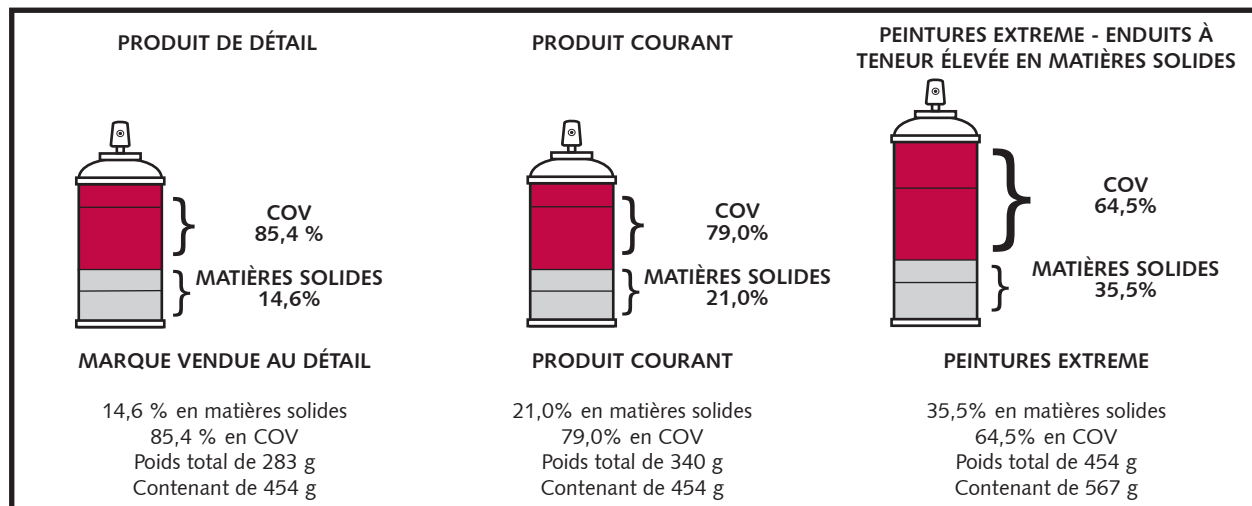
Un tube plongeur atteint la pleine longueur du contenant pour assurer une utilisation complète de la peinture. De plus, grâce à un filtre micronique spécial et à un dispositif mélangeur à disques concaves (plutôt qu'une balle), les obstructions sont pratiquement éliminées, offrant le dispositif de distribution le plus fluide sur le marché.

FORMULE À FAIBLE TENEUR EN SOLVANT

Les peintures Extreme ne contiennent pas de plomb, de CFC, de chromates ou de solvant chloré, ce qui répond aux rigoureuses exigences en matière de COV et aux exigences les plus élevées en matière de qualité de l'air.

MODE D'EMPLOI :

- Soigneusement nettoyer et sécher la surface avant de la peindre.
- L'application de la peinture doit se faire dans un endroit propre et exempt de poussière et de débris.
- Agiter l'aérosol de peinture durant une minute, après le début du tintement, pour un mélange complet du contenu.
- Tenir l'aérosol de 20 à 25 cm de la surface à traiter.
- Avant de peindre la surface ciblée, enfoncer la buse et pulvériser quelques jets pour éviter une projection en gouttes et assurer la fluidité du débit.
- Agiter de nouveau l'aérosol par intermittence afin d'assurer un mélange complet du contenu pour une couverture uniforme.
- Laisser la zone peinte reposée sans intervention jusqu'à ce qu'elle soit complètement sèche. Les peintures Extreme sèchent en une heure et parviennent à séchage complet en 24 heures. Se rappeler que les temps de séchage peuvent varier selon la température, l'humidité et la quantité de peinture appliquée.



EMBALLAGE

Aérosol de 454 g/caisse de 12

125812	■ Beige	105702	■ Gloss Safety Red
105700	■ Dark Gray	125118	■ Gloss Safety Yellow
107391	■ Flat Black	105694	■ Gloss White
105692	■ Gloss Black	105698	■ School Bus Yellow
105696	■ Gray Primer	105707	■ Safety Blue
105710	■ Gloss Safety Orange	105983	■ Extreme Non-Skid Clear/caisse de 6



State Industrial Products
5915 Landerbrook Drive
Mayfield Heights, OH 44124
Pour commander : 1 866 747-2229
www.stateindustrial.com

Canada
6935 Davand Drive
Mississauga, Ontario L5T 1L5
Pour commander : 1 800 668-6513

Porto Rico
Royal Industrial Park, Bldg "M"
Local #5, Carr 869, km 1.5 Palmas
Cataño, P.R. 00962
Pour commander : 787 275-3185