



Peinture verte armature Tough Coat^{MD}

- Peinture à l'époxyde, à un système, empêchant les taches de rouille sur le béton
- Offre une isolation excellente pour les ronds de béton, l'acier, le métal ou autres bras supports métalliques
- L'excellente finition durable et résistante supportera toutes les conditions
- Quantité par caisse: 12



No modèle	Format canette (net)	Prix /Chacun
NI483	16 oz (12 oz)	

Peinture haute performance haute température en vaporisateur V2100

- Fini robuste et professionnel - résistance supérieure à l'écaillage, à la fissuration et au pelage
- Buse haut rendement couvrant les surfaces 50 % plus rapidement
- Utilisations : chaudières, canalisations de vapeur, événements, tuyaux d'échappement, fours
- Surface couverte: 14 pi² (1,3 m²)
- Température max de fonctionnement: 1000°F
- Acceptée pour utilisation dans les usines de produits alimentaires au Canada



KP401



No modèle	No fab	Couleur	Format canette (net)	Prix /Chacun
KP401	V2116863	Aluminium	20 oz (15 oz)	
KP402	V2176868	Noir	20 oz (15 oz)	

Pulvérisateur de peinture

- Gâchette à deux doigts minimisant la fatigue
- Col verrouillable unique gardant le contenant bien fixé
- Verrou de sûreté de la gâchette prévenant l'usage accidentel
- Conserve les mains propres
- Couleur: Noir



KP403

KP404



No modèle	No fab	Description	Prix /Chacun
KP403	243546	Économique	
KP404	241526	Confort	

Détachant Eco-Grade^{MC}SP404 pour marques de vandalisme & graffitis

- À base de soja, contiennent des ingrédients naturels et biodégradables remplaçant les produits à base de terpènes et d'ingrédients pétrochimiques
- Élimination rapide et facile de la peinture, de l'encre, de la craie, des traits de marqueurs et des résidus d'adhésifs
- Jet tenace sur les surfaces verticales
- Pénètre et dissout rapidement les taches à base de graisse



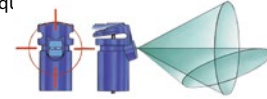
No modèle	No fab	Format canette (net)	Prix /Chacun
AD402	A00404000	16 oz (12 oz)	

Émail acrylique Tough Coat^{MD} à l'alkyde

- Spécialement formulés pour une variété de travaux industriels de peinture
- Idéals pour les projets de peinture légers ou importants, à l'intérieur comme à l'extérieur
- Couche protectrice robuste qui résiste à l'écaillage et au pelage
- Excellent pouvoir couvrant, lisse et égal
- Séchage rapide: sèchent au toucher en 15 minutes seulement
- **Haute température (NA278 & NA283 seulement):** résistent à des températures intermittentes de 1000°F et des températures constantes de 600°F
- Quantité par caisse: 12



Utilisation: métal, moteur, machinerie, outils, boîtes outils, rails en acier, conduits, Canalisations, équipement électrique pipeline et marquage couleur



No modèle	Couleur	Format canette (net)	Prix /Chacun
-----------	---------	----------------------	--------------

COULEURS D'USAGE GÉNÉRAL

NA279	Gris foncé machinerie		16 oz (12 oz)
NA280	Gris pâle machinerie		16 oz (12 oz)
NA281	Gris bleu machinerie		16 oz (12 oz)
NA394	Couche de finition transparent brillante		16 oz (12 oz)
NA396	Rouge brillant		16 oz (12 oz)
NA400	Rouge cerise		16 oz (12 oz)
NA401	Rouge OSHA		16 oz (12 oz)
NA402	Rose zinger		16 oz (12 oz)
NA403	Orange OSHA		16 oz (12 oz)
NA406	Brun de cordoue		16 oz (12 oz)
NA407	Beige pâle		16 oz (12 oz)
NA408	Jaune OSHA		16 oz (12 oz)
NA413	Vert moyen		16 oz (12 oz)
NA414	Vert sécurité OSHA		16 oz (12 oz)
NA416	Bleu OSHA		16 oz (12 oz)
NA417	Bleu foncé		16 oz (12 oz)
NA418	Bleu poudre		16 oz (12 oz)
NA419	Mauve OSHA		16 oz (12 oz)
NA420	Gris moyen		16 oz (12 oz)
NA421	Gris machinerie		16 oz (12 oz)
NA422	Gris bleu		16 oz (12 oz)
NA423	Gris industriel		16 oz (12 oz)
NA424	Gris pâle		16 oz (12 oz)
NA426	Or		16 oz (12 oz)
NA427	Noir OSHA		16 oz (12 oz)
NA428	Blanc OSHA		16 oz (12 oz)
NA432	Blanc mat		16 oz (12 oz)
NA434	Noir mat max		16 oz (12 oz)

COULEURS POUR INSTRUMENTS ARAOIRES

NA398	Bleu Ford		16 oz (12 oz)
NA399	Jaune fédéral		16 oz (12 oz)
NA404	Orange international		16 oz (12 oz)
NA410	Jaune Caterpillar (nouveau)		16 oz (12 oz)
NA411	Jaune Caterpillar (ancien)		16 oz (12 oz)
NA415	Vert John Deere		16 oz (12 oz)

APPRÊTS

NA287	Rouge oxyde contrôle de la rouille (non ponçable)		16 oz (12 oz)
NA288	Gris contrôle de la rouille (non ponçable)		16 oz (12 oz)
NA290	Gris pâle contrôle de la rouille (ponçable)		16 oz (12 oz)
NA291	Rouge oxyde (ponçable)		16 oz (12 oz)

FLUORESCENTS

NA429	Orange		16 oz (11 oz)
NA430	Rouge		16 oz (11 oz)
NA431	Vert électrique		16 oz (11 oz)

TEMPÉRATURE ÉLEVÉE

NA278	Aluminium		16 oz (12 oz)
NA283	Noir		16 oz (12 oz)