

Informations sur le produit | FICHE TECHNIQUE

KRINK. Couleurs unies. Peinture mate, haute pression, haut pouvoir y séchage rapide.
400 ml, 20 Oz, 568 g

DESCRIPTION GÉNÉRALE

Krink NYC et Montana Colors Barcelona (MTN) sont fiers de vous présenter leur nouvelle bombe MTN x Krink K-750, une peinture en aérosol aux propriétés exceptionnelles. Développé pendant de longues années, le K-750 constitue une bombe aérosol qui a été complètement revue, utilisant une valve, une pression, une peinture et un diffuseur bien spécifiques. Ce produit est donc unique en son genre, sans concurrence possible. Le K-750 contient 750 ml de peinture de tout premier choix possédant une finition mate et est en mesure de créer des lignes atteignant jusqu'à 4 mètres de haut ! Le concept original de Krink associé à la technologie de pointe de Montana ont permis d'atteindre un niveau d'innovation encore jamais vu. Krink et Montana Colors continueront de concevoir des fresques ainsi que des produits originaux destinés au monde de l'art contemporain et s'engagent à apporter de nouvelles idées à la communauté créative mondiale. Go big or go home!

CARACTÉRISTIQUES

- Haute pression.
- Séchage particulièrement rapide.
- Forte flexibilité.
- Application et recouvrement faciles.
- Bon durcissement.
- Sans plomb ni métaux lourds.
- Haut pouvoir couvrant.
- Haute résistance face aux intempéries.
- Brillance et couleur durables.
- Bonne résistant aux U.V.
- Haute résistante aux rayures après polymérisation du film.

MODE D'EMPLOI

- Bien agiter l'aérosol avant utilisation, poursuivre environ une minute après avoir détecté le bruit du mélangeur.
- Retourner l'aérosol afin de purger la tête de pulvérisation après utilisation. Si le diffuseur se bouche, le remplacer par un nouveau.
- Ne pas appliquer sur des appareils sous tension et utiliser dans des endroits bien aérés.
- Demander les fiches de sécurité.

CARACTÉRISTIQUES PHYSIQUES

Haute pression:	Valve femelle rapide
Propulseur:	Butane / propane / mélange
Type liant:	Alkyde modifié
Couleur:	Noir
Finition:	Mat
Séchage au toucher (ASTM D-1640 ISO 1517):	15'
Séchage total (ASTM D-1640 ISO 1517):	24 - 48 heures
Épaisseur de couche sèche (ASTM D-823 ISO 2808):	15 µ/couche
Adhérence (ASTM D-3359 ISO 2409):	3 B
Rendement théorique (peinture en continu):	6,8 m ² pour aérosol 750 ml
Diluant:	Mélange aromatique
Vie du producto:	>5 ans
Conditions d'application:	T° ambiante minimale 8°C
	T° surface de 5°C a 50°C
	Humidité maximum. 85% R.H.P
Peinture résistante à la chaleur:	100°C
	Après 15 'ou avant 2h et après 48h.

* Tous les tests d'adhérence ont été réalisés sur des plaques en fer.

APPLICATIONS

Étant donné les caractéristiques du produit, nous conseillons de l'utiliser pour réaliser des travaux de signalisation ou pour des travaux artistiques nécessitant également d'appliquer de la peinture sur des surfaces éloignées:

- Graffiti
- Décoration
- Beaux-arts
- Sérigraphie
- Performance

IMAGE

DONUT
Identifie
la couleur
de la peinture.



ÉTIQUETTE

REF. N# Color name

■■■■

■■■■

Numéro de série
Numéro de l'itinéraire
Date d'expiration

COD. BARRAS/BAR CODE

■■■■ Niveau d'apacité ■■■■ Résistance externe

COULEUR

Negro / Black
EX017K0901

■■■■