

PRODUCT PROFILE

edding 751 Marqueur peinture



texte du produit

- Marqueur peinture pour une écriture très couvrante et permanente même sur des matériaux foncés et transparents, tels que le métal, le verre et le plastique
- La pointe ogive a une largeur de trait de 1 à 2 mm
- L'encre similaire à la peinture sèche rapidement, est résistante aux intempéries et extrêmement résistante à la lumière et à l'abrasion
- Toutes les couleurs résistent à la chaleur jusqu'à 400 °C
- Les couleurs jaune, orange, marron, violet, rose, bleu clair, blanc et argent restent visibles jusqu'à 1 000 °C
- La couleur blanc est recommandée par Lufthansa Technik
- Article disponible en 14 couleurs différentes. Les couleurs orange, marron, violet, rose, bleu clair et cuivre sont disponibles dans un autre design avec une qualité d'encre identique (voir edding 751 Marqueur peinture à encre laquée)
- Des pointes de rechange sont disponibles
- L'encre a une faible odeur et ne contient pas de toluène/xylène
- Corps en aluminium de haute qualité

Groupe ciblé

- Professionnels des domaines industriels tels que la métallurgie, l'ingénierie, l'électronique ou des laboratoires par exemple, qui ont besoin de marqueurs dotés d'excellentes propriétés pour différents matériaux, surfaces et applications
- Utilisateurs qui ont besoin d'obtenir un résultat professionnel

Avantages pour le consommateur

- Marquage durable en intérieur comme en extérieur
- Une encre exceptionnelle pour des marquages résistants à la chaleur jusqu'à 400 °C, certaines couleurs sont toujours visibles jusqu'à 1 000 °C
- Marquage visible même dans des conditions de lumière défavorables
- Le film de protection garantit que le produit est encore inutilisé à l'achat
- Couleurs intenses
- Vaste choix de couleurs
- Produit de marque haut de gamme

Information produit

Ingrédients du produit

Encre à base de solvant

- Oui

Encre à base de pigments

- Oui

Additifs exclus

- Toluène et xylène

Caractéristiques du produit

Permanent

- Oui

Faible odeur

- Oui

Adhérence exceptionnelle

- En particulier sur des surfaces lisses, poreuses et sombres

Opaque

- Oui

Très Opaque

- Oui

Imperméable

- Oui

Résistant à l'usure

- Oui

Produit résistant à la chaleur jusqu'à

- 400°C

Résistant aux intempéries

- Oui

Résiste à l'effacement

- Oui

résistant à la lumière

- Oui

extrêmement résistant à la lumière
Séchage rapide
Visible sur des surfaces sombres
Application sur

- Oui
- Oui
- Oui
- Papier
- Carton
- Caoutchouc
- Plastique
- Verre
- Bois
- Métal/Acier/Fer
- Ciment/Pierre
- Cuir
- Porcelaine
- Films
- Câble

Produit matériel

Matériel du capuchon du produit
Produit Matériel de l' embout
Produit Matériau du corps
Numéro d'article de la pointe

- POM
- POM
- Aluminium
- Acrylique

pointes et buses pour sprays

Forme de la pointe
Largeur de trait
Pointes de rechange disponibles

- Rond
- 1-2 mm
- Oui

Couleur

Gamme de couleurs (Nombre de couleurs)
Gamme de couleurs du produit
Communication de la couleur d'écriture par le capuchon
Communication de la couleur d'écriture par l'embout
couleur du corps
Couleur Barrel - Nom

- 14
- 001-010, 049, 053-055
- Oui
- Oui
- 049
- blanc

	SAP Nr.	Numéro de commande de l'article (KEA)
Produit unique	841XXX	4-751XXX

EAN Code				
	Produit unique	Boîte	Carton l'extérieur	Boite d'expédition
002 rouge	4004764017478	4004764440931	4004764465439	4004764490431
003 bleu	4004764017485	4004764440948	4004764465446	4004764490448
004 vert	4004764017492	4004764440955	4004764465453	4004764490455
005 jaune	4004764017508	4004764440962	4004764465460	4004764490462
049 blanc	4004764017607	4004764441068	4004764465569	4004764490561
053 or	4004764498093	4004764498109	4004764498116	4004764498123
054 argent	4004764498130	4004764498147	4004764498154	4004764498161

Emballage					
	Poids net	Boîte	Carton l'extérieur	Boite d'expédition	Palette
Produit unique	12,2 g	10 pcs	100 pcs	600 pcs	28.800 pcs