

Protection de surfaces et de corrosion

Spray Laiton



De grande qualité et du plus bel effet

Le Spray WEICON Laiton est un revêtement purement métallique à forte teneur en laiton dans la teinte typique du laiton. Il protège et valorise l'aspect des matériaux les plus divers.

Le Spray WEICON Laiton s'utilise pour les travaux de restauration, dans la décoration, l'artisanat d'art, le secteur du bricolage. Il convient pour retoucher des pièces chromées jaune endommagées par un perçage, un soudage ou un fraisage.

Caractéristiques

Teinte	Laiton-métallique, mat
sans silicone	oui
Domaine d'utilisation	À l'intérieur et à l'extérieur
Liant	Résine acrylate
Pigment	Pigments de laiton
Pureté des pigments	Env. 99,9% Ms
Proportion de métal dans le film sec env.	-52 %
Température de mise en œuvre	+5 °C à +35 °C, optimale +18 °C à +35 °C
Apprêt recommandé	Spray Zinc
Dosage	en cas d'application croisée 1,5 ~ 2 m ²
Épaisseur de la couche en cas d'application croisée 1,5	20 - 30 µm
Hors poussière après	10 min.
Durée minimale de stockage	à température ambiante 24 mois
Durcissement complet après	4-6 h
Peut être recouvert de peinture	après 4 h
Coupe croisée	Quadrillage DIN 53151/ISO 2409 Quadrillage GT 0 à GT 1
Résistant à l'abrasion	oui
Essai de flexion au mandrin	DIN EN ISO 1519 pas de formation de micro-fissures
Vernis de couverture	non requis
Densité	0,9 g/cm ³
Résistance aux températures	-50°C à +300 °C

Cliquez ici pour la page de détail du produit :



Indication

Toutes les indications et recommandations figurant dans cette fiche technique ne constituent pas des propriétés garanties. Ils reposent sur les résultats de nos recherches et de notre expérience. Ils sont donc sans engagement, étant donné que nous ne pouvons pas être tenus responsables du respect des conditions de mise en œuvre, vu que la situation spécifique d'application chez l'utilisateur ne nous est pas connue. Nous ne pouvons garantir que la haute qualité constante de nos produits. Nous recommandons donc à tout utilisateur de faire lui-même un nombre suffisant d'essais pour déterminer si le produit concerné possède les propriétés requises. Toute prétention en découlant est exclue. L'utilisateur porte l'unique responsabilité pour toute utilisation erronée ou contraire à la destination du produit.