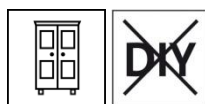


ADLER Aquafix Ferro**8130 000300****Poudre de fer pour créer des effets fer véritable et rouille à usage industriel et professionnel****DESCRIPTION DE PRODUIT****Généralités**

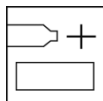
Poudre de fer pour la création d'effets fer véritable et rouille sur des surfaces en matériaux en bois

Domaines d'utilisation

- Pour le vernissage opaque de surfaces de meubles et d'aménagements intérieurs soumises à une usure normale, par exemple le mobilier de chambre à coucher ou de living : domaines d'utilisation III à IV selon ÖNORM A 1610-12.
- Application en combinaison avec un vernis de finition approprié.

APPLICATION**Indications d'application**

- Incorporer soigneusement ADLER Aquafix Ferro 8130000300 dans le mélange peinture-durcisseur en évitant la formation de grumeaux. Il est préférable d'effectuer le mélange mécaniquement avec un malaxeur.

Quantité d'ajout

250 parties en poids dans 105 parties en poids de peinture ou dans le mélange peinture-durcisseur

Nettoyage du matériel

Nettoyer à l'eau immédiatement après emploi.

Pour l'élimination de restes de peinture séchés, nous recommandons ADLER Aqua-Cleaner 80080 (dilué à l'eau, rapport 1:1).

INDICATIONS DE COMMANDE**Conditionnement**

1 kg

AUTRES INDICATIONS

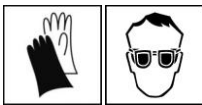
Délai de conservation / stockage



Au moins 1 an dans son récipient d'origine fermé.

- Toujours fermer immédiatement le récipient afin d'éviter la pénétration d'humidité de l'air.
- Stocker à l'abri de l'humidité, des rayons directs du soleil, du gel et des températures élevées (supérieures à 30 °C).
- Ne pas stocker avec des matériaux riches en oxygène et combustibles.
- Ne pas stocker avec des matières sujettes à l'inflammation spontanée.
- Conserver à l'écart des oxydants, des matières fortement alcalines et fortement acides.

Données techniques de sécurité



Veuillez respecter la fiche de données de sécurité correspondante, dont la version actuelle peut être consultée sur le site internet www.adler-lacke.com

- Conserver à l'écart de la chaleur, des surfaces très chaudes, des étincelles, des flammes nues et d'autres types de sources d'inflammation. Ne pas fumer.
- Lors de l'utilisation, formation possible de mélange poussière/air inflammable/explosif.
- Mettre les récipients et l'installation à garnir à la terre.
- Utiliser des équipements électriques protégés contre les explosions.
- En cas d'incendie : utiliser la poudre spéciale pour les incendies de métaux ou du dioxyde de carbone (CO₂). Ne pas utiliser d'eau.

Lors de l'utilisation, il est conseillé de porter des gants et lunettes de protection.

Le produit est uniquement approprié pour une application industrielle et professionnelle.