



technisches Datenblatt

Wekem® GmbH
Emilie-Winkelmann-Str. 2
59192 Bergkamen
Tel. 0 23 89-40 30 10
Fax 0 23 89-40 30 111
www.wekem.de
Mail: vertrieb@wekem.de

Kupfer-Spray WS-84-400

WS 84 ist die ideale kupferfarbene Beschichtung für viele Oberflächen. Es dient zur Ausbesserung beschädigter Oberflächen und zur optischen Veredelung und Angleichung von Löt- und Schadstellen an Blechen, Dachrinnen und Rohren aus Kupfer.



Eigenschaften:

- WS 84** - 99 % reines Kupfer
- fest austrocknend
 - witterungsbeständig
 - natürliche Oxydation

Anwendung:

Kupfer-Spray ist in allen Bereichen der Instandhaltung, Wartung und Reparatur einsetzbar. Durch einsprühen von Metall und PVC-Flächen erzielt man eine natürlich oxydierende Kupferschicht.



Arbeitsvorbereitung:

Untergrund gründlich reinigen und trocknen. Roststellen entfernen. Dose auf Raumtemperatur bringen (16 – 20°C) und gut schütteln. Wenn Kugel hörbar, noch ca. 2 Min. weiterschütteln. Mit Abstand von 25 – 30 cm im Kreuzgang aufsprühen.

Verpackung:

WS 84 Kupfer-Spray ist in 400 ml Aerosoldosen lieferbar.
VPE = 12 Stück

Alle Angaben und Empfehlungen beruhen auf unseren Forschungsergebnissen und Erfahrungen. Diese sind jedoch unverbindlich und stellen keine zugesicherten Eigenschaften dar. Wir empfehlen in ausreichendem Maße Eigenversuche durchzuführen, um festzustellen, ob die von Ihnen gewünschten Produkteigenschaften erreicht werden. Eine Gewährleistung kann nur für die stets gleichbleibende hohe Qualität unserer Produkte übernommen werden. Ein Anspruch daraus ist ausgeschlossen. Der Anwender trägt allein die Verantwortung für falschen oder zweckentfremdeten Einsatz.

RM-2012-02

Stand 12-2008