

ZINC COMPOUND LZ-02

Allgemeine Produktbeschreibung:

Zinkausbesserungsfarbe LZ-02 in Pastenform zur Ausbesserung von Zinkschichten auf feuerverzinkten Stahlteilen aller Art. Insbesondere für glänzende helle Feuerverzinkungen sehr gut geeignet. **Einfache Anwendung aus der Tube!** Keine offenstehenden Farbdosen, keine verkrusteten Deckel, keine eingetrockneten Farbreste.

Eigenschaften und Anwendungsgebiete:

Auf Zinkflake-Basis, mit nahezu 80% Festkörperanteil in der Paste.

Besonders geeignet für Ausbesserungen an kleinen Flächenabschnitten, Einzel- und Anbauteilen und zum schnellen „reparieren“ von Fehlstellen an frisch verzinkten Teilen vor Ort oder auf der Baustelle.

Nur für den gewerblichen Gebrauch bestimmt!

Das Produkt und seine Inhaltsstoffe erfüllen alle Anforderungen der einschlägigen Normen DIN EN ISO 1461 / DIN EN ISO 3549.

Produktdaten:

- Liefergebinde:** Tuben mit 60 g Inhalt
- Bestell-Nr.:** LZ-02.00.0000.0
- Trocknungsart:** lufttrocknend, 1-komponentig
- Trockenzeit:** je nach Umgebungstemperatur mehrere Stunden oder über Nacht
- Verarbeitung:** Verschlussmembran an der Tube mit Verschraubungsrückseite durchstoßen! Inhalt aus der Tube drücken und auf den auszubessernden Stellen dickschichtig und gleichmäßig verteilen. Tube nach Gebrauch wieder gut verschließen! Vor Hitze und direkter Sonneneinstrahlung schützen! **Hohe Ergiebigkeit, da verlustfreie Benutzung der Tube möglich!** Damit bei mehrmaligem Gebrauch die Tubenverschraubung gängig bleibt, sollte nach dem Gebrauch das Tubengewinde mit etwas Verdünnung gereinigt werden!
- Untergrund:** Gründlich reinigen, lose Bestandteile wie z.B. Rost, Weißrost, Schlacke, Ruß, Fett und sonstige Verunreinigungen entfernen.
- Lösemittel:** sämtliche Verdünnungen, z. B. VE-50, VK-30 oder VK-80 geeignet
- Lagerfähigkeit:** mind. 3 Jahre unangebrochen
- Glanzgrad:** glänzend
- Farbton:** zinkhell

Wichtige Informationen:

EU-Verordnung:

Kat. A/i, 500 g/l (2010). Dieses Produkt enthält max. 500 g/l VOC.

Gefahrenhinweise:

Gefahrenhinweise sind dem Sicherheitsdatenblatt zu entnehmen. Weitere Vorschriften, wie z.B. die Gefahrstoffverordnung, sind zu beachten.

Datenbasis:

Sämtliche technischen Angaben in diesem Merkblatt beruhen auf Laborprüfungen und können von tatsächlich sich aus der Praxis ergebenden Werten abweichen.

Rechtshinweise:

Die obigen Angaben basieren auf unseren derzeitigen Kenntnissen und Erfahrungen unter der Voraussetzung ordnungsgemäßer Lagerung und fachgerechter Verarbeitung. Diese Angaben stellen technische Qualitätsbeschreibungen und keine zugesicherten Eigenschaften im Rechtssinne dar. Änderungen der Produktspezifikationen bleiben vorbehalten. Unsere anwendungstechnische Beratung in Wort, Schrift und durch Versuche erfolgt nach bestem Wissen, gilt jedoch nur als unverbindlicher Hinweis, auch in Bezug auf etwaige Schutzrechte Dritter. Die Beratung befreit Sie nicht von einer eigenen Prüfung unserer aktuellen Sicherheitsdatenblätter und technischen Informationen und unserer Produkte im Hinblick auf ihre Eignung für die beabsichtigten Verfahren und Zwecke. Anwendung, Verwendung und Verarbeitung unserer, und der aufgrund unserer anwendungstechnischen Beratung von Ihnen hergestellten Produkte erfolgen außerhalb unserer Kontrollmöglichkeiten und liegen daher ausschließlich in Ihrem Verantwortungsbereich. Der Verkauf unserer Produkte erfolgt nach Maßgabe unserer jeweils gültigen Verkaufs- und Lieferbedingungen.

Mit dem Erscheinen einer Neuauflage dieses Techn. Merkblattes mit neuem Druckdatum verlieren die Angaben auf den alten Datenblättern ihre Gültigkeit.

Die aktuelle Version ist abrufbar im Internet, bzw. tel. unter **0049 (0) 9187 97 03 13.**

TM/LZ-02 überarbeitet am: **20.07.18** rei/in /
Druckdatum: 20.07.18/01-03/D