

EDELSTAHL EFFEKT SPRAY

hochwertige Acryl-NC-Qualität
 sehr gute Deckkraft
 ausgezeichnete Haftung
 guter Verlauf, glatte Oberfläche
 schnelltrocknend
 geeignet für das Lackieren und Reparieren von Objekten im Innen- und Außenbereich
 wetterfest, lichtecht, UV-beständig
 kratz-, stoß- und schlagfest
 beständig gegen Motorenöle, verdünnte Reinigungsmittel usw.

Vor Gebrauch stets Kennzeichnungsetikett und Produktinformationen lesen!

Diese technischen Hinweise dienen lediglich zu Ihrer Information und entsprechen unseren Untersuchungen und Erfahrungen. Sie können von uns ohne vorherige Ankündigung geändert werden, um dem neuesten Stand der Technik zu entsprechen. Eine Gewähr kann aufgrund der vielfältigen Einflüsse während der Anwendung und Verarbeitung nicht übernommen werden. In Zweifelsfällen wenden Sie sich bitte an unsere anwendungstechnische Abteilung.

<p>Beschreibung: Für alle Lackierungen und Reparaturen im Farbton Edelstahl, Edelstahl-Farbangleichungen im Umfeld von Edelstahlf lächen (Farbprobe!). Für den Innen- und Außenbereich.</p>	<p>Ergiebigkeit: ca. 1,2 m²/400 ml Inhalt bei einem Kreuzgang, je nach Beschaffenheit / Farbe des Untergrundes</p> <p>Lagerung: (+ 10°C – + 25°C, relative Luftfeuchte max. 60 %) 10 Jahre bei sachgerechter Lagerung Trocken lagern. Vor Sonneneinstrahlung oder anderen Wärmequellen schützen. Nur bei trockener Witterung und an windgeschützten Stellen sowie in gut belüfteten Räumen sprühen. Weitere Hinweise auf dem Etikett beachten!</p> <p>Temperaturbeständig: bis + 80°C</p>
<p>Lichtbeständigkeit: lichtbeständig</p> <p>Witterungsbeständigkeit: (Beschreibung der Widerstandsfähigkeit gegen äußere Einflüsse) wetterbeständig UV-beständig</p>	<p>Trocknungszeit: (bei 20°C, 50% rel. Luftfeuchtigkeit)</p> <p>staubtrocken: nach ca. 10 Minuten griffest: nach ca. 30 Minuten durchgetrocknet: nach ca. 24 Stunden</p> <p>Die Trocknungszeit ist abhängig von der Umgebungstemperatur, der Luftfeuchtigkeit und der aufgetragenen Schichtstärke.</p>
<p>Verwendungszweck: Die Anwendung ist auf den verschiedensten Untergründen möglich, z. B. Metall, Holz, Glas, Keramik, Stein, Papier usw.</p> <p>Bei vielen Sprühlacken verhindern Sprühsicherungen und anbruchsichere Verschlusskappen die unbefugte Benutzung. Beachten Sie die entsprechenden Hinweise auf Kappe und/oder Etikett. Nach Gebrauch Dose umdrehen und Ventil leersprühen.</p> <p>Anstrichaufbau und Anwendungstechnik:</p> <p>Untergrundvorbehandlung: Unebene Flächen, falls erforderlich, egalisieren (spachteln, schleifen, grundieren). Der Untergrund muss sauber, trocken und fettfrei sein. Eventuell grundieren, z. B. mit Universal-Grundierung.</p> <p>Lackieren: Nicht zu lackierende Flächen abkleben. Vor Gebrauch Dose 2-3 Minuten schütteln. Probesprühen und Lackverträglichkeit an unauffälliger Stelle prüfen. Aus ca. 25 cm Abstand mehrere dünne Schichten aufsprühen. Nicht auf Kunstharz lackierte Flächen sprühen.</p>	<p>Inhaltsstoffe: Bindemittelbasis: Acryl-Nitrokombi</p> <p>Geruch: nach Lösemittel</p> <p>VOC-Gehalt: Spraylacke unterliegen nicht der VOC Deko Richtlinie!</p> <p>WGK: 1</p> <p>Gefahren- und Sicherheitshinweise: Sicherheitsdatenblatt auf Anfrage erhältlich bei Ihrem Händler.</p> <p>Farbtöne: Edelstahl-Silber</p> <p>Glanzgrad: im 60° Messwinkel nach DIN 67530 matt: 10-15 GE</p>