

Zink-Spray, grau (nach DIN 50.976 von 1980)**Artikel-Nr. 70-45**

Produkt:	Korrosionsfeste Zinkbeschichtung der höchsten Qualitätsstufe
Anwendungsbereich:	Zinkbeschichtung metallisch reiner Oberflächen, Korrosionsfeste Zinkbeschichtung, Zum Nachbessern beschädigter Zinküberzüge, Schweißnähte und Montagestöße, als leitende Zwischenschicht beim Punktschweißen, bei allen Karosseriearbeiten, zum Neubeschichten von Bohrungen und Schweißnähten, als Grundbeschichtung für atmosphärisch bewitterte Konstruktionen, für Pfähle, Peitschenmasten, Rohrleitungen, Schutzplanken, Kläranlagen, Schutzdächer, Heizungsbau, Spundwände, Gewächshäuser, Stalleinrichtungen, Schlosserware, Anhängerbau, landwirtschaftliche Einrichtungen, Hafenanlagen, Schiffsaufbauten und dgl.,
Produktbeschreibung:	93% Zinkgehalt im Trockenfilm (+/- 1%), 98,5% reines Zink Einmaliges kurzes Ansprühen schafft bereits eine Schutzschicht von 40 bis 60 µm, schnell trocknend, keine Kohäsionsbrüche, keine Kapillarrisse, jederzeit sprühfähige, optimale Mischung, selbstreinigendes Allround-Ventil, Zulassung für Trinkwasser-Bereich sowie Gutachten über 5 Jahre Dauerbewitterung liegen vor, FCKW- und CKW-frei
Ergiebigkeit:	400 ml-Dose - bis 8 m² Flächendeckung (je nach Schichtstärke)
Sicherheitshinweise:	Treibgas hochentzündlich Hinweise auf der Dose unbedingt beachten
Entsorgung:	Leergesprühte Dosen sollen über das duale System (grüner Punkt) entsorgt werden.
Lieferform:	400 ml-Spraydose 1 VE = 12 Dosen
Sonstige Hinweise:	ebenfalls erhältlich: METAFLUX 70-40 Zinkpaste mit ~95% Zinkgehalt im Trockenfilm

Änderungen vorbehalten!