



326103003

Grundier-Spray

Korrosionsschutzgrundierung -schnelltrocknend-



03/12

Material:

Einkomponentige Korrosionsschutz-Grundierung auf Kunstharzbasis.

Farbtöne:

Grau, rotbraun

Eigenschaften:

Schnelltrocknende Korrosionsschutzgrundierung mit ausgezeichneter passivierender Wirkung.

Verwendung:

Für Stahl- und Eisenmetalle im Innen- und Außenbereich. Überlackierbar mit vielen Decklacken.

Untergrund:

Der Untergrund muss frei von Rost, Öl und Fetten sein. Angrenzende Flächen abdecken und bei Raumtemperatur verarbeiten.

Bei zweifelhaften/problematischen Untergründen wenden Sie sich an unsere technische Beratung unter Telefon 06403/9019-0.

Verarbeitung:

Dose gründlich schütteln! Probesprühen. Sprühentfernung 15-20 cm. Im Kreuzgang mehrfach dünne Schichten sprühen. Bei mehreren Schichten kurze Pausen für die Zwischentrocknung einlegen.

Verarbeitungstemperatur:

Objekt-, Werkstoff- und Lufttemperatur +10° C, relative Luftfeuchtigkeit bis 80%.

Trocknung::

Staubtrocken nach ca. 10-15 Minuten,
griffest nach ca. 60 Minuten,
überlackierbar nach ca. 60 Minuten,
montagefest nach 12 Stunden.

Verpackung:

400 ml Blechsprühdose, Karton: 12 Dosen

Lagerung:

Gut verschlossen in kühlen, trockenen Räumen 2 Jahre lagerfähig..

Entsorgung:

Gebinde restlos leer sprühen, Leergebinde bei einer zugelassenen Sammelstelle abgeben.

GISBAU-Code: M-GP 04

Kennzeichnung:

Bitte beachten Sie unser aktuelles Sicherheitsdatenblatt im Internet unter www.risomur.de

Die technischen Informationen wurden nach dem neuesten Stand der Technik zusammengestellt. Eine Verbindlichkeit für die allgemeine Gültigkeit der einzelnen Empfehlungen muss jedoch ausgeschlossen werden, da Anwendung und Verarbeitungsmethoden außerhalb unseres Einflusses liegen und die verschiedenartige Beschaffenheit der Untergründe jeweils eine Abstimmung der Arbeitsweise nach fach- und handwerksgerechten Gesichtspunkten erfordert. Die Empfehlungen entbinden den Kunden nicht davon, die Produkte der Lieferfirma auf ihre Eignung für den vorgesehenen Verwendungszweck in eigener Verantwortung selbst zu prüfen. Mit Erscheinen dieses Merkblattes verlieren alle vorausgegangenen Merkblätter dieses Produktes ihre Gültigkeit.