

:: Primer Spray

Haftgrundierung

CHARAKTERISTIK

Primer Spray ist ein schnelltrocknender Haftgrund auf Alkydharz-Basis und hat sehr gute Rostschutzeigenschaften. Primer Spray enthält Zinkphosphat und wirkt dadurch stark schützend.

EINSATZGEBIET

Primer Spray wird als Grundierung für Stahl-, Eisen- und Gusseisenoberflächen eingesetzt. Für die Untergrundvorbehandlung anfallender Lackierarbeiten. Als Grundierung für dunkle Lackierungen. Bei Lackierung mit 2-komponentigen Materialien sollte man einen Vorversuch tätigen.

PRODUKTANGABEN

Materialdaten:

Farbton: rotbraun

Volumenfestkörper: 65 - 70 %

Trockenzeit (20°C): 30 Minuten

staubtrocken (20°C): 10 Minuten

überlackierbar (20°C): 3 - 6 Stunden

ausgehärtet (20°C): ca. 12 Stunden

VERARBEITUNG

Die zu grundierenden Flächen müssen sauber, trocken, entrostet und fettfrei sein. Metalluntergründe sollten gem. SA 2 1/2 gesandstrahlt sein. Die Spraydose vor Gebrauch mind. 2-3 Minuten kräftig schütteln. Sprühabstand von ca. 25-30 cm einhalten. Im Kreuzgang dünne Schichten applizieren

SICHERHEITSHINWEISE

Die vorstehenden Angaben, insbesondere die Vorschläge für die Verarbeitung und Verwendung unserer Produkte beruhen auf unseren Kenntnissen und Erfahrungen im Normalfall. Wegen der unterschiedlichen Materialien, Untergründen und abweichenden Arbeitsbedingungen kann eine Gewährleistung eines Arbeitsergebnisses oder eine Haftung, aus welchem Rechtsverhältnis auch immer, weder aus diesen Hinweisen, noch aus einer mündlichen Beratung begründet werden, es sei denn, dass uns soweit Vorsatz oder grobe Fahrlässigkeit zur Last fällt. Hierbei hat der Anwender nachzuweisen, dass er schriftlich alle Kenntnisse, die zur sachgemäßen und erfolgsversprechenden Beurteilung erforderlich sind, rechtzeitig und vollständig zu unserer Kenntnis übermittelt hat. Schutzrechte Dritter sind zu beachten. Im Übrigen gelten unsere jeweiligen Verkaufs- und Lieferbedingungen. Es gilt das jeweils neueste Technische Merkblatt, das von uns angefordert worden sollte.

Hinweise zum Umgang mit den Produkten und zur Entsorgung entnehmen Sie bitte dem gültigen Sicherheitsdatenblatt und den entsprechenden Merkblättern der Berufsgenossenschaft der Chemischen Industrie.

Copyright VOSSCHEMIE