

TECHNICAL DATA SHEET

2-component primer filler RAPID

Art. no. 5867 000 122

P. Qty.: 1 / 6

Universal 2-component primer filler for repairing small and medium-sized surfaces on plain steel sheeting, UP filler and old paints.

- Very good coverage properties
- Can be applied wet-on-wet
- Excellent filling capacity
- Excellent corrosion protection properties
- Fast-drying
- Can be painted over with all common 1-component and 2-component paints
- Extremely easy to sand
- Solvent-resistant



Weight of content	238 g
Contents	250 ml
Chemical basis	Acrylic resin
Colour	Dark grey
Drying time	60 min
Processing time	24 h
Conditions for drying time	at 20 °C
Max. coating thickness	70 µm
Density	1.42 g/cm ³
Min. spraying distance	20 cm
Density conditions	at 20 °C
VOC concentration (CH)	633 g/l
Max. spraying distance	30 cm
Shelf life from production	15 Month
Conditions to maintain shelf life from production	at 20 °C

Application area

For universal priming of bare and zinc-plated sheet steel, cleaned and sanded UP filler and old paints.

Application information

Thoroughly clean the pre-treated surface with silicone remover. Use the red push button to push the pin in the bottom of the can as far as it will go. Shake the can well for at least 2 minutes after spraying. Apply thinly in 2-3 spray coatings. Allow to flash off for approx. 5-10 minutes between each spray coating.

TECHNICAL DATA SHEET

Notice

In conjunction with PE spray filler, it is essential that the drying times are observed. After use, turn the can upside down and spray until the valve is empty.

The usage instructions are recommendations based on the tests we have conducted and are based on our experience; carry out your own tests before each application. We do not assume any liability for a specific application result due to the large number of applications and storage and processing conditions. Insofar as our free customer service provides technical information or acts as an advisory service, this service is provided under the exclusion of any liability, unless the advice or information given falls within the scope of our specified, contractually agreed scope of services or the consultant was acting deliberately. We guarantee the consistent quality of our products. We reserve the right to make technical changes and carry out further development.

TECHNISCHES DATENBLATT

2K-Grundierfüller RAPID

Art.-Nr. 5867 000 122

VE: 1 / 6

Universell einsetzbarer 2K-Grundierfüller für die Ausbesserung von kleinen und mittelgroßen Flächen, auf blankem Stahlblech, UP-Spachtel und Altlackierungen.

- Sehr guter Verlauf
- Nass-in-nass verarbeitbar
- Sehr gute Füllkraft
- Sehr gute Korrosionsschutzeigenschaften
- Schnell trocknend
- Überlackierbar mit allen 1K- und 2K-Lacken
- Hervorragend schleifbar
- Lösemittelbeständig



Inhaltsgewicht	238 g
Inhalt	250 ml
Chemische Basis	Acrylharz
Farbe	Dunkelgrau
Trockenzeit	60 min
Verarbeitungszeit	24 h
Trockenzeit Bedingung	bei 20°C
Schichtdicke max.	70 µm
Dichte	1,42 g/cm ³
Sprühabstand min.	20 cm
Dichte Bedingung	bei 20°C
VOC Gehalt (CH)	633 g/l
Sprühabstand max.	30 cm
Lagerfähigkeit ab Herstellung	15 Monate
Lagerfähigkeit ab Herstellung Bedingung	bei 20°C

Anwendungsgebiet

Zur universellen Grundierung von blankem und verzinktem Stahlblech, gereinigt und geschliffenem UP-Spachtel und Altlackierungen.

Anwendungsinformationen

Vorbehandelten Untergrund mit Silikonentferner gründlich reinigen. Mit dem roten Druckknopf den Stift im Dosenboden bis zum Anschlag drücken. Dose nach dem Auslösen min. 2 Minuten gut schütteln. In 2 - 3 Spritzgängen dünn auftragen. Zwischen jedem Spritzgang ca. 5 - 10 Minuten ablüften lassen.

TECHNISCHES DATENBLATT

Hinweis

In Verbindung mit PE-Spritzfüller ist das Einhalten der Trocknungszeiten zwingend erforderlich. Dose nach Gebrauch über Kopf drehen und Ventil leer sprühen.

Die Verarbeitungsangaben sind Empfehlungen, die auf unseren Versuchen und Erfahrungen beruhen; vor jedem Anwendungsfall sind Eigenversuche durchzuführen. Aufgrund der Vielzahl der Anwendungen sowie der Lagerungs- und Verarbeitungsbedingungen übernehmen wir keine Gewährleistung für ein bestimmtes Verarbeitungsergebnis. Soweit unserer kostenloser Kundendienst technische Auskünfte gibt bzw. beratend tätig wird, erfolgt dies unter Ausschluss jeglicher Haftung, es sei denn, die Beratung bzw. Auskunft gehört zu unserem geschuldeten, vertraglich vereinbarten Leistungsumfang oder der Berater handelte vorsätzlich. Wir gewährleisten gleich bleibende Qualität unserer Produkte, technische Änderungen und Weiterentwicklungen behalten wir uns vor.