

# TECHNICAL DATA SHEET

## Soft PVC 1C liquid plastic primer

**Art. no. 0838 892 556**

P. Qty.: 1

### Solvent-based 1-component primer for PVC substrates

Contents	1000 ml
Colour	Colourless
Chemical basis	Polyurethane
Viscosity/consistency	Liquid
Solvent-free	No
Min./max. processing temperature	10 to 35 °C
Can be further processed after min.	20 min
Further processing conditions	at 20 °C
Weight of content	1.2 kg



### Application area

For priming PVC substrates when applying the Würth 1C flat roof sealing products

### Application information

The substrate must be clean, dry and free from grease and oil. Substrate pre-treatment depends on the substrate. Observe the substrate table. The surface temperature must be 3 K above the dew point. Observe the dew point table. Mask surfaces to be sealed in advance.

The usage instructions are recommendations based on the tests we have conducted and on our experience; carry out your own tests before each application. Due to the large number of applications and storage and processing conditions, we do not assume any liability for a specific application result. Insofar as our free customer service provides technical information or acts as an advisory service, no responsibility is assumed by this service except where the advice or information given falls within the scope of our specified, contractually agreed service or the advisor was acting deliberately. We guarantee the consistent quality of our products. We reserve the right to make technical changes and further develop products.

# TECHNISCHES DATENBLATT

## Grundierung Weich-PVC 1K-Flüssigkunststoff

Art.-Nr. 0838 892 556

VE: 1

### Lösemittelhaltige 1 - komponentige Grundierung für PVC-Untergründe

Inhalt	1000 ml
Farbe	Farblos
Chemische Basis	Polyurethan
Viskosität/Konsistenz	Flüssig
Lösemittelfrei	Nein
Verarbeitungstemperatur min./max.	10 bis 35 °C
Weiterbearbeitbarkeit nach min.	20 min
Weiterbearbeitung Bedingung	bei 20 °C
Inhaltsgewicht	1,2 kg



### Anwendungsgebiet

Für die Grundierung von PVC Untergründen bei der Verarbeitung der Würth 1K Flachdachdicht Produkte

### Anwendungsinformationen

Der Untergrund muss sauber, trocken, fett- und ölfrei sein. Untergrundvorbereitung ist abhängig von dem Untergrund. Dazu bitte die Untergrundtabelle beachten. Ebenfalls sollte die Oberflächentemperatur 3 K über dem Taupunkt liegen. Dazu bitte die Taupunktabelle beachten. Abdichtende Fläche vorher abkleben.

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 unser 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.