

## Technische Produktinformation

Abdichtungen

# Sopro PU-FD KF 572

## PU-FlächenDicht KontrastFarbe

### PU-FD KF 572



Flüssiges Zusatzmittel zur Einfärbung von Sopro PU-FlächenDicht in eine Kontrastfarbe vor Auftrag der zweiten Abdichtungsschicht. Zur besseren Unterscheidbarkeit und Kontrolle der verschiedenen Abdichtungsschichten.

- Kontrastfarbe in Spritzen zur einfachen Dosierung
- Zur Herstellung einer Kontrastfarbe
- Verwendung mit Sopro PU-FD 570 und Sopro PU-FD 571

Verbrauch: 1 ml/1 kg PU-FD

Lieferform	Gebinde/Palette	Palettengewicht
Spritze, Karton	6 Stk	0 kg

<b>Anwendungsgebiete</b>	Flüssiges Zusatzmittel zur Einfärbung von Sopro PU-FlächenDicht 570/571 in eine Kontrastfarbe.
<b>Verarbeitung</b>	<p>Einfärben der Polyurethan Flächenabdichtung in eine Kontrastfarbe mit Sopro PU FlächenDicht KontrastFarbe:          Flüssiges Zusatzmittel zum Einfärben von Sopro PU-FlächenDicht in eine Kontrastfarbe vor Auftrag der zweiten Abdichtungsschicht. Mit der 5 ml Spritze kann die Zugabemenge einfach dosiert werden, pro 1 kg PU-FD 570/571 wird 1 ml PU-FD KF 572 zugemischt. Das Unterrühren erfolgt mit einem elektrischen Rührwerkzeug. Sobald der Farbumschlag schlierenfrei erfolgt ist, kann die Kontrastfarbe als zweite Schicht in gleichmäßiger Schichtdicke auf Wand oder Boden aufgetragen werden.          Nicht benötigte Mengen des Kontrastmittels in der Spritze können verschlossen werden und zu einem späteren Zeitpunkt wiederverwendet werden.</p>
<b>Lagerung</b>	Im ungeöffneten Originalgebinde trocken auf Palette ca. 12 Monate lagerfähig; nicht unter +10 °C lagern, direkte Sonneneinstrahlung vermeiden
<b>Produkt-Farbe</b>	Schwarz
<b>Zeitangaben</b>	Beziehen sich auf den normalen Temperaturbereich +23 °C und 50 % rel. Luftfeuchtigkeit; höhere Temperaturen verkürzen, niedrigere verlängern diese Zeiten.
<b>Hinweise zu Ihrer Sicherheit</b>	<p>GHS07  <b>Signalwort:</b> Achtung          Enthält Fettsäuren, C18-ungesät., Trimere, Vbgn. mit Oleylamin Fettsäuren, Talloel-, Verbindungen mit Oleylamin,          [N,N,N',N',N'',N''-Hexaethyl-29H,31H-phthalocyanintrimethylaminato          (2-)-N29,N30,N31,N32]kupfer.          H317 Kann allergische Hautreaktionen verursachen.          P102 Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. P261 Einatmen von Staub vermeiden. P280 Schutzhandschuhe/Schutzkleidung/ Augenschutz/Gesichtsschutz tragen. P332+P313 Bei Hautreizung: Ärztlichen Rat einholen/ärztliche Hilfe hinzuziehen. P362+P364 Kontaminierte Kleidung ausziehen und vor erneutem Tragen waschen. P501 Inhalt/Behälter zugelassenem Entsorger oder kommunaler Sammelstelle zuführen.          Nur für den berufsmäßigen Verwender!</p>

## Deutschland

Sopro Bauchemie GmbH  
Postfach 22 01 52  
D-65102 Wiesbaden  
Fon +49 611 1707-252  
Fax +49 611 1707-250  
Mail [info@sopro.com](mailto:info@sopro.com)

## Schweiz

Sopro Bauchemie GmbH  
Bierigutstrasse 2  
CH-3608 Thun  
Fon +41 33 334 00 40  
Fax +41 33 334 00 41  
Mail [info\\_ch@sopro.com](mailto:info_ch@sopro.com)

## Österreich

Sopro Bauchemie GmbH  
Lagerstraße 7  
A-4481 Asten  
Fon +43 72 24 67141-0  
Fax +43 72 24 67181  
Mail [marketing@sopro.at](mailto:marketing@sopro.at)

## Service-Hotline Anwendungsberatung

Fon +49 611 1707-111  
Fax +49 611 1707-280  
Mail [anwendungstechnik@sopro.com](mailto:anwendungstechnik@sopro.com)

## Service-Hotline Objektberatung

Fon +49 611 1707-170  
Fax +49 611 1707-136  
Mail [objektberatung@sopro.com](mailto:objektberatung@sopro.com)

Bitte beachten Sie die aktuell gültige Produktsinformation, die aktuell gültige Leistungserklärung gem. EU-BauPVO sowie das jeweils gültige Sicherheitsdatenblatt gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006 in der neuesten Fassung, aktuell auch im Internet: [www.sopro.com](http://www.sopro.com)! Die in dieser Information enthaltenen Angaben sind Produktbeschreibungen. Sie stellen allgemeine Hinweise aufgrund unserer Erfahrungen und Prüfungen dar und berücksichtigen nicht den konkreten Anwendungsfall. Aus den Angaben können keine Ersatzansprüche hergeleitet werden. Wenden Sie sich bei Bedarf an unsere technische Beratung.