

# PRIMER-S 165

## Transparenter Haftvermittler für ISOFLEX-PU 650 auf geschlossenenporigen Oberflächen

### Eigenschaften

PRIMER-S 165 wird als transparenter Haftvermittler und gleichzeitig als Reinigungsmittel auf geschlossenenporigen und nicht saugfähigen Oberflächen wie glasierte Keramikfliesen, Glasbausteine, Glas usw. vor der Verarbeitung der PU-Flüssigabdichtung ISOFLEX-PU 650 eingesetzt.

### Anwendungsgebiete

PRIMER-S 165 dient als Haftvermittler für die transparente, UV-stabile, 1K-PU Flüssigabdichtung ISOFLEX-PU 650 auf nicht saugenden und geschlossenenporigen Oberflächen, wie glasierte Keramikfliesen, Glasbausteine, Glas usw.

### Technische Daten

Basis:	Silanlösung
Farbe:	transparent
Dichte (A+B):	0,79 ± 0,05 kg/l

### Verarbeitung

Der Untergrund muss trocken und frei sein von Staub, Fett, Verschmutzungen, losen Bestandteilen u.ä. Oberflächen mit eingeschlossener Feuchtigkeit (z.B. unter Fliesen) müssen vor der Verarbeitung mit PRIMER-S 165 vollständig trocken sein.

Die gesamte Oberfläche wird mit einem in PRIMER-S 165 getränkten sauberen Tuch gut gereinigt. Das Tuch sollte häufig gewechselt werden.

Die erste Schicht von ISOFLEX-PU 650 wird in einem Zeitraum von 20 bis 30 Minuten nach der Oberflächenbehandlung mit PRIMER-S 165 aufgetragen.

PRIMER-S 165 ist nicht zur Verarbeitung auf transparente Kunststoffmaterialien wie z.B. Polycarbonatplatten geeignet.

### Verbrauch

ca. 30 - 70 g/m<sup>2</sup>

### Lieferform

0,75 und 3 kg-Behälter.

### Lagerung

Mindestens 9 Monate ab Produktionsdatum, in original verschlossenen Behältern bei Temperaturen von +5°C bis +35°C und in vor Sonne und Frost geschützten Räumen.

### Hinweise

- Während der Verarbeitung und Aushärtung von PRIMER-S 165 sollte die Lufttemperatur zwischen +5°C bis +35°C liegen.
- Bei Verarbeitung von PRIMER-S 165 auf transparenten Kunststoffmaterialien wie z.B. Polycarbonatplatten, empfehlen wir Rücksprache mit der Anwendungstechnik von ISOMAT zu halten.
- Beachten Sie die auf den Gebinden angegebenen Hinweise sicherer Benutzung und Schutzmaßnahmen.

### ISOMAT S.A.

BUILDING CHEMICALS AND MORTARS

#### HAUPTVERWALTUNG - ANLAGE

17. km Thessaloniki - Ag. Athanasios,  
Postfach 1043, 570 03 Ag. Athanasios, Griechenland  
Tel.: +30 2310 576 000, Fax: +30 2310 722 475

[www.isomat.com.de](http://www.isomat.com.de) e-mail: [info@isomat.com.de](mailto:info@isomat.com.de)