

## Anleitung zur Verwendung des glänzenden PU-Siegels in Kombination mit dem matten PU-Siegel auf mineralische Oberflächen (Mikrozement)

Ausgabedatum: 01.08.20

Überarbeitungsdatum: 01.10.20

DE/de

### Anwendung:

#### 1.1 Mikrozement-Fläche

Bitte führen Sie das Mikrozement gemäß technischem Datenblatt aus, so dass die Mikrozement-Fläche fertig gestellt ist. Warten Sie bitte mindestens 12 Stunden bis das Mikrozement Finish vollständig trocken ist.

#### 1.2 Prüfen des Mikrozement Oberfläche

Prüfen Sie bitte die trockene Mikrozement Oberfläche. Entfernen Sie jeglichen Schmutz mit einem Mikrofasertuch. Entfernen Sie bitte Staub und jegliche Art von Feuchtigkeit.

#### 1.3 Eine gleichmäßige Schicht glänzender PU-Siegel auftragen

Nutzen Sie bitte eine saubere und fesselfreie hochwertige Lackrolle für den Auftrag. Gießen Sie die Komponenten A und B vorsichtig in einen sauberen und trockenen Behälter und mischen Sie sie vorsichtig.

**Warnung!** Das Produkt sollte nicht zu lange gemischt werden, da es die Mischung entzünden kann.

Gießen Sie die vorbereitete Masse in eine Farbwanne und verteilen Sie sie mit einer sauberen Walze gleichmäßig in einer dünnen Schicht auf der Oberfläche. Reinigen Sie die Werkzeuge mit einem Lösemittel oder entsorgen Sie die beschmutzten Materialien nach nationalen Vorschriften. (Verpackungen und verschmutzte Werkzeuge oder Hilfsmittel gehören nicht in den Hausmüll)

Der glänzende PU-Siegel sorgt für eine besser Benetzung der Oberfläche und wirkt mit einer stabilen Schicht zuverlässig gegen Feuchtigkeit von oben. Lassen Sie diese Schicht mindestens 24 Stunden trocknen.

#### 1.4 Zwei Schichten PU-Siegel in matt auftragen

Tragen Sie anschließend mit einer hochwertigen Walze die letzten zwei Schichten PU-Siegel in matt auf Wasserbasis aus. Jede Schicht muss ca. 12 Stunden trocknen. Ausführungshinweise finden Sie im technischen Datenblatt zu m Produkt.

#### 1.4 Datenblätter:

Alle technischen Datenblätter finden Sie auf unserer Webseite unter: Technische Datenblätter ganz unten auf der Webseite.

### ABSCHNITT 2: Mögliche Gefahren

Warnung! Das Produkt sollte nicht zu lange gemischt werden, da es die Mischung entzünden kann.

### ABSCHNITT 3: Tabelle Trocknungszeiten

Gebrauchstauglichkeit der Mischung, Verarbeitungszeit:

Temperatur °C	Zeit
12	2,5 h
25	2 h
30	1 h

Nach welcher Zeit können Sie die nächste Schicht des Produkts auftragen

Temperatur °C	Zeit
12	36 h
25	24 h

Vorsichtig begehbar nach: (Vollständig ausgehärtet nach 7 Tagen)

Temperatur °C	Zeit
12	36 h
25	24 h

Diese Informationen basieren auf unserem aktuellen Wissen zu unserem Produkt und sollen das Produkt nur im Hinblick auf Gesundheit, Sicherheit und Umweltbedingungen beschreiben. Sie darf also nicht als eine Garantie für irgendeine spezifische Eigenschaft des Produkts ausgelegt werden.

#### WICHTIG

Die Produkte des Mikrozement SD wurden für die oben angeführten Anwendungen entwickelt. Der Zusatz anderer Produkte zum System beeinträchtigt das Endergebnis der Oberfläche und deren Funktionalität. Alle in diesem Datenblatt enthaltenen Informationen beruhen auf den besten Praxis- und unseren Laborerfahrungen. Der Kunde ist dafür verantwortlich, das Produkt nur für die Einsatzzwecke zu verwenden, für die es bestimmt ist. Diese Einsatzbereiche entnehmen Sie immer der Artikelbeschreibung und den technischen Datenblättern. Der Hersteller weist jede Verantwortung für die Ergebnisse infolge einer falschen Anwendung zurück. Es wird empfohlen, vor der Anwendung stets zuerst Tests auf einer kleinen Fläche auszuführen. Die Daten können jederzeit geändert werden. Dieses Datenblatt ersetzt die vorangehenden und hebt sie auf. Die Produkte des Mikrozement SD Systems sind für den professionellen Gebrauch bestimmt. Die Verwendung dieser Produkte durch Personen ohne entsprechende Befugnis erfolgt auf eigene Gefahr. Gene bieten wir individuelle Kurse für Kunden an.