



Einkomponentiger, lösemittelhaltiger Schutz- und Versiegelungsanstrich im Außenbereich

Eigenschaften:

- kälteflexibel
- rissüberbrückend
- lichtecht
- diffusionsoffen
- abriebfest

Anwendungsbereich:

- *Strato Balkonversiegelung* wird verwendet als Schutz für die *Strato Balkonbeschichtung*, zur lichtechten und dauerhaften Bindung der *Strato Farbchips* und des *Strato Quarzsandes* auf Balkonen, Terrassen und Laubengängen

Technische Daten:

- | | |
|----------------------------|---|
| • Farbe: | transparent |
| • Inhaltsstoffe: | Polyurethanharz, Lösungsmittel, Hilfsstoffe |
| • Verarbeitungstemperatur: | +8 °C bis +30 °C |
| • Dichte*: | 1,04 kg/l |
| • Viskosität*: | ca. 25 dPa·s |
| • Shore A-Härte: | 95 |
| • Kältebrechpunkt: | < -40 °C |
| • Festkörperanteil: | > 75 % |
| • Reißdehnung*: | > 700 % |
| • maximale Zugfestigkeit*: | > 18 N/mm ² |
| • regenfest*: | nach ca. 6 h |
| • begehbar*: | nach ca. 8 h |
| • vollständig belastbar*: | nach ca. 7 Tagen |

* bei +20 °C und 60 % relat. Luftfeuchte

Untergrund:

Der Untergrund muss tragfähig, oberflächentrocken und frei von Schmutz, Staub, Reinigungsmittelrückständen oder anderen trennenden Substanzen sein.

Achtung: Bei starken Temperaturwechseln besonders im Zusammenhang mit erhöhter Luftfeuchtigkeit besteht die Gefahr von Kondenswasserbildung auf dem Untergrund. Vor Beginn der Beschichtungsarbeiten muss dieser Wasserfilm restlos abgetrocknet sein, damit es nicht zu Blasenbildung, Ablösungen oder Irritationen in der Materialoberfläche kommt.

Die in diesem Dokument enthaltenen technischen Angaben und Gebrauchsanweisungen sind nach bestem Wissen korrekt und werden guten Glaubens vermittelt. Der Inhalt des Dokuments stellt hinsichtlich der Leistungen dieser Produkte weder eine ausdrückliche noch eine implizite Garantie dar. Da die Einsatzbedingungen und die Einsatzweise unserer Materialien nicht unserer Kontrolle unterliegen, können wir lediglich garantieren, dass diese Produkte unseren Qualitätsnormen entsprechen. Die Gewährleistung kann deshalb nur für die Güte unserer Produkte im Rahmen unserer Geschäftsbedingungen, nicht jedoch für eine erfolgreiche Verarbeitung übernommen werden. Änderungen ohne vorherige Benachrichtigung vorbehalten. Dieses Merkblatt ersetzt alle vorhergehenden.



Verarbeitung / Vorarbeiten:

Strato Balkonversiegelung vor Verarbeitung kurz aufrühren. Anschließend mit einer Mohairrolle dünn-schichtig auf den Untergrund auftragen. Die angegebenen Verbrauchsmengen unbedingt einhalten, da zu große Schichtstärken bzw. Pfützenbildung zu Blasenbildung oder sonstigen Irritationen in der Beschichtungsoberfläche führen können. Nach dem Gebrauch Gebinde sofort dicht verschließen, um eine Reaktion mit der Luftfeuchtigkeit zu vermeiden.

Wichtige Hinweise:

Strato Balkonversiegelung ist ein PUR-Reaktionsharz und somit feuchtigkeitsreagierend. Bis zur vollständigen Erhärtung muss *Strato Balkonversiegelung* daher vor Feuchtigkeit geschützt werden. Hohe Temperaturen beschleunigen, niedrige Temperaturen verzögern den Erstarungs-verlauf. Streichabstände sind einzuhalten; zu große Streichabstände können zu verminderter Haftung und somit zu Ablösungen führen. Vorsicht bei Kontakt mit Rost, Kupfer, Blüten oder Laub! Es können Substanzen oder Farbstoffe abgesondert werden, die die Beschichtung irreparabel verfärben. Laub und Blüten sollten daher regelmäßig entfernt werden.

Verbrauch/Ergiebigkeit:

Verbrauch / Ergiebigkeit: ca. 0,25 – 0,35 kg/m² je Anstrich

Reinigung der Arbeitsgeräte:

Arbeitsgeräte können mit PUR-Verdünnung gereinigt werden – nach Durchtrocknung des Materials ist eine Reinigung nur noch mechanisch möglich.

Entsorgung:

Empfehlung – Produkt: Verschüttete Mengen mit feuchtem, flüssigkeitsbindendem Material (Sand, Sägemehl, Universalbinder) abdecken. Nach ca. 1 Stunde in Abfallgebinde aufnehmen, nicht verschließen (CO₂ - Entwicklung). Feuchthalten und an gesichertem Ort im Freien 7-14 Tage stehen lassen, anschließend auf geordneter Deponie entsorgen.

Europäischer Abfallkatalog: 08 01 11 Farb- und Lackabfälle, die organische Lösemittel oder andere gefährliche Stoffe enthalten.

Empfehlung – ungereinigte Verpackung: Entsorgung gemäß den behördlichen Vorschriften.

Lagerung:

In originalverschlossenem Gebinde bei kühler Lagerung 6 Monate haltbar.

Abmessungen / Lieferform / Art.-Nr.:

2,5 kg-Blecheimer / BD25BV

Sonstiges:

Die Hinweise im EG-Sicherheitsdatenblatt sind zu beachten.

Die in diesem Dokument enthaltenen technischen Angaben und Gebrauchsanweisungen sind nach bestem Wissen korrekt und werden guten Glaubens vermittelt. Der Inhalt des Dokuments stellt hinsichtlich der Leistungen dieser Produkte weder eine ausdrückliche noch eine implizite Garantie dar. Da die Einsatzbedingungen und die Einsatzweise unserer Materialien nicht unserer Kontrolle unterliegen, können wir lediglich garantieren, dass diese Produkte unseren Qualitätsnormen entsprechen. Die Gewährleistung kann deshalb nur für die Güte unserer Produkte im Rahmen unserer Geschäftsbedingungen, nicht jedoch für eine erfolgreiche Verarbeitung übernommen werden. Änderungen ohne vorherige Benachrichtigung vorbehalten. Dieses Merkblatt ersetzt alle vorhergehenden.