

## V 755 PU Versiegelung - matt

Wasserbasierende, transparente und matte Versiegelung auf Polyurethanbasis. Einsetzbar als Endbeschichtung für zementgebundene Untergründe, Epoxid- und Acrylsystemen wie dem *MüriTop Acrylic-Belag*, dem *GraniFlock Chipsbelag* oder als Versiegelung für die *BF 109 Acryl Boden- und Wandfarbe*.

### Anwendungsbereiche und Eigenschaften

- Für Innenbereiche mit normaler Beanspruchung
- Auch in Nassbereichen wie Bädern und Küchen geeignet
- Witterungsbeständig, wasserdichte Oberfläche nach Aushärtung und UV-Stabil
- Auch als rutschhemmende Version erhältlich (R11)
- Leicht zu reinigen
- Leichte Anwendung mit Pinsel, Rolle oder Sprühpistole

### Verarbeitung

#### Untergrundvorbereitung:

Der Untergrund muss fest, tragfähig und frei von Schmutz, Feuchtigkeit, Ölen, Fetten etc. sein. Es darf nicht auf Untergründen verwendet werden die aufsteigender Feuchtigkeit ausgesetzt sind und einen Feuchtigkeitsgrad von mehr als 3,5 % aufweisen. Bei abweichenden Bedingungen wenden Sie sich bitte an unsere technische Abteilung.

Vorhergehende Beschichtungen (z.B. *MüriTop Acrylic-Belag*, *GraniFlock Chipsbelag*, *BF 109 Acryl Boden- und Wandfarbe*) müssen vollständig durchgetrocknet sein. Entnehmen Sie die Trocknungszeiten den entsprechenden Datenblättern.

#### Anwendung:

Schütteln oder rühren Sie die Versiegelung vor der Verwendung gründlich auf. Vor der Anwendung muss die Oberfläche angeschliffen werden. Verwenden Sie dafür ein 120er Gitterschleifpad. Anschließend können Sie die Versiegelung in zwei Schichten mit einer Kurzflor-Rolle (6 mm) auftragen. Achten Sie darauf Immer im Kreuzgang zu rollen und vermeiden Sie Pfützenbildung. Zwischen den Schichten mit einem feinen 800er Schleifpad zwischenschleifen. Schleifstaub gründlich entfernen. Nach ca. 60 Minuten ist die Oberfläche Handtrocken und die nächste Schicht kann aufgebracht werden.

#### Verbrauch auf saugenden Untergründen:

ca. 100-140 g pro m<sup>2</sup> bei der ersten Schicht  
ca. 45g pro m<sup>2</sup> bei der 2. Schicht

#### Verbrauch auf nicht saugenden Untergründen:

ca. 45g pro m<sup>2</sup> und Schicht

Zur Herstellung der rutschfesten Oberfläche (R11) geben Sie der vorletzten Schicht von V 755 unser *VR 305 Pulver für rutschhemmende Oberflächen* zu. Der Auftrag muss unter ständigem rühren erfolgen um zu verhindern, dass sich die enthaltenen Füllstoffe auf dem Boden absetzen. Nach dem Trocknen mit dem Auftragen der letzten Schicht ohne VR 305 fortfahren.

## Hinweise:

- Nicht bei Temperaturen unter 15 °C verarbeiten.
- Stellen Sie sicher, dass die Untergründe vollkommen sauber sind, bevor Sie V 755 auftragen.
- Das Produkt kann während der Verarbeitung weißlich erscheinen. Nach dem Trocknen wird es transparent.
- Vermeiden Sie in den ersten 7 Tagen nach dem Aufbringen Wasserkontakt auf der Oberfläche.
- Nicht auf zuvor mit Hydrophobierungsmitteln behandelte Flächen auftragen.
- Nicht anwenden:
  - auf Flächen, die ständig aufsteigendem Wasser und Feuchtigkeit ausgesetzt sind
  - auf nassen oder gefrorenen Oberflächen
  - bei anhaltendem Nebel
  - direkt auf aufgehellten Untergründen
  - direkt auf Oberflächen mit pH > 11.
- Berücksichtigen Sie bei der Verarbeitung, dass eine hohe Luftfeuchtigkeit die Trocknung des Produkts verlangsamt und dass Regen, hohe Luftfeuchtigkeit und Niederschläge das nicht trockene Produkt wegspülen oder beeinträchtigen können.

---

## Technische Daten

<b>Basis:</b>	Polyurethanbasis
<b>Verarbeitung:</b>	Mit Rolle, Pinsel oder Sprühpistole
<b>Oberflächentrocken:</b>	Nach ca. 60 Minuten (Temp. 20-23°C - rel. Luftf. 60-65 %)
<b>Endhärte:</b>	Nach 7 Tagen (Temp. 20-23°C - rel. Luftf. 60-65 %)
<b>Gesamtverbrauch:</b>	90-185 g pro m <sup>2</sup> (je nach Saugfähigkeit des Untergrundes)
<b>Lieferform:</b>	1 kg Flasche, 2,5 kg und 5 kg Kanister
<b>Reiniger:</b>	Wasser
<b>Lagerung:</b>	Zwischen +5°C und +25°C (6 Monate haltbar ab Lieferdatum)
<b>Kennzeichnung nach GHS:</b>	Entfällt

---

Nur für gewerbliche Anwender. Sicherheitsdatenblatt beachten. Für Kinder unzugänglich aufbewahren. Während und nach der Verarbeitung und Trocknung für gründliche Belüftung sorgen! Bei der Berührung mit den Augen oder der Haut sofort gründlich mit Wasser abspülen. Das Produkt nicht in die Kanalisation, Gewässer oder Erdreich gelangen lassen. Nur restleerte Gebinde zum Recycling geben. Dieses Produktdatenblatt ist auf Basis des neuesten Stands der Technik und unserer Erfahrungen erstellt worden. Alle vorherigen Versionen sind ungültig. Aufgrund der vielen Anwendungsmöglichkeiten und der Verarbeitungsbedingungen sind diese Angaben unverbindlich und begründen kein vertragliches Rechtsverhältnis und keine Nebenverpflichtungen aus dem Kaufvertrag. Wir entbinden den Kunden/Verarbeiter nicht davon, unsere Produkte in eigener Verantwortung auf ihre Eignung für den vorgesehenen Verwendungszweck zu überprüfen. Länderspezifische Regelungen, die auf regionalen Standards, Bauvorschriften, Verarbeitungs- oder Industrie-richtlinien beruhen, können zu spezifischen bzw. geänderten Anwendungsempfehlungen führen. In Zweifelsfällen muss die Anwendung von der IBC GmbH & Co. KG freigegeben werden. Im Übrigen verweisen wir auf unsere Allgemeinen Geschäftsbedingungen.

---