

Technisches Datenblatt

## PANDOMO Terrazzo Filler

### Zusatz zum Füllen von Poren in PANDOMO Terrazzo Systemen

- › verfestigt den Schleifstaub in den Poren von PANDOMO Terrazzo Systemen
- › verbessert in Kombination mit PANDOMO Terrazzo Hardener die Eigenschaften bezüglich Abriebsfestigkeit, Oberflächenhärte, Chemikalienresistenz und Schlagzähigkeit
- › geruchs- und lösemittelfrei



#### Anwendungsbereich:

PANDOMO Terrazzo Filler wird bei der Herstellung von angeschliffenen oder polierten PANDOMO Terrazzo Böden/ Systemen verwendet. PANDOMO Terrazzo Filler verbessert den Bodenbelag und führt in Verbindung mit PANDOMO Terrazzo Hardener zu deutlich mehr Glanz und zu verbesserten Eigenschaften bezüglich Abriebsfestigkeit, Oberflächenhärte, Chemikalienresistenz und Schlagzähigkeit.

#### Art:

PANDOMO Terrazzo Filler besteht aus hochwertigen Polymeren.

#### Verarbeitung:

Vor dem Auftrag muss die Fläche feingeschliffen sein. PANDOMO Terrazzo Filler mit Wasser mischen bis zu einem Verhältnis von 1:4, 1:5, je nach Saugfähigkeit des Bodens. Die fertige Mischung mit einem Pumpzerstäuber auf die Fläche nebeln/sprühen und den Schleifstaub mit einem Sieb aufstreuen. Mit dem Spachtelteller in die Fläche fahren und die beiden Komponenten so lange verteilen und einarbeiten bis die Poren geschlossen sind. Es sollte ein feiner

Film auf der Oberfläche entstehen, die Zuschläge (Körnung) im PANDOMO Terrazzo sollten noch sichtbar sein. Überschüssigen Material mit einem Besen entfernen. Die Oberfläche sollte nochmals mit PANDOMO Terrazzo Hardener bearbeitet werden. Am nächsten Tag wird die Oberfläche nass geschliffen. Falls noch weiter Poren offen sind, sollte der Vorgang wie oben beschrieben wiederholt werden. Eine weitere Möglichkeit ist das Einschleifen der Fläche. Beim Einschleifen der Oberfläche wird PANDOMO Terrazzo Filler auf die Fläche genebelt/gesprüht und mit K 120 trocken eingeschliffen. Dies wird solange wiederholt, bis die Poren geschlossen sind. Nach diesem Arbeitsgang sollte nochmals PANDOMO Terrazzo Hardener aufgetragen werden, damit nach 8h weiter geschliffen werden kann.

#### Zu beachten ist:

Vor dem Auftrag muss die Fläche frei von Staub, Fett, Öl und anderen Verschmutzungen sein. Die Oberfläche muss zumindest angetrocknet sein. Auf der Oberfläche stehendes Restwasser ist zu entfernen. Sehr trockene Böden müssen vor der Anwendung leicht vorgehässelt werden.

#### Hinweis:

Die Angaben im Sicherheitsdatenblatt sind zu beachten.

#### Technische Daten nach ARDEX-Qualitätsnorm

Materialbedarf ca.	<b>Materialbedarf</b> 0,05 - 0,15 l je m <sup>2</sup>
Spezifisches Gewicht	1,02 g/cm <sup>3</sup>





Technisches Datenblatt

## PANDOMO Terrazzo Filler

### Zusatz zum Füllen von Poren in PANDOMO Terrazzo Systemen

---

#### Produktdetails

Abpackung	Kanister mit 20 Liter
Lagerung	In trockenen Räumen ca. 9 Monate im originalverschlossenen Gebinde lagerfähig.