

V1812

Volimea N° 20 Beton - Schabloniert mit grünen und blauen Pigmenten



Verarbeitungstechnik

Arbeitsschritte

1. Grundieren der zu beschichtenden Fläche: Für diese Optik empfehlen wir Volimea Quarzgrund als Grundierung vorzulegen.

Der Auftrag kann mit einer Malerrolle oder einem Ouast deckend auf den Untergrund aufgebracht werden. Ein einmaliger Auftrag ist in der Regel ausreichend.

2. Volimea Wandbeschichtung Beton wird mit der angegebenen Wassermenge angerührt. Anschließend wird das Material mit der venezianischen Glättkelle auf die grundierte Fläche ca. 1,5 - 2,0 mm glatt auftragen. Dann wird die Fläche bei Bedarf mit der venezianischen Glättkelle nochmal leicht geglättet. Die Oberfläche wird nach 40 Minuten mit der Kante der Kelle abgezogen und anschließend poliert. Danach wird die Schablone platziert und mit Pausbeuteln das gewünschte Pigment aufgebracht.

Zum Onlineshop:



Set V1812

- | | |
|--------------------------------|-----------------------------------|
| 1. Volimea Grundierung | 5 kg (ca.15 m ²) |
| 2. Volimea Beton N° 20 | 15 kg (ca. 8 -10 m ²) |
| 3. Floral Schablone 62 x 62 mm | 1 Stück |
| 4. Pigment Grün und blau | |

