

## ARCHI-GO

### Multifunktionaler Zusatzstoff für Architop®

---

#### **Beschreibung**

ARCHI-GO ist ein multifunktionaler Zusatzstoff in Pulver und dient als Hilfsstoff für die Erstellung von Böden aus Architop®.

#### **Eigenschaften**

Das Hinzufügen von ARCHI-GO zur Mischung Architop® verbessert die Verarbeitbarkeit, den Glättvorgang und erleichtert die Erstellung einer geschlossenen und kompakten Oberfläche. Mit der Verwendung von ARCHI-GO wird die Verlegungszeit verkürzt und ein „Verbrennen“ der Oberfläche beim Glätten verhindert.

#### **Anwendungen**

ARCHI-GO ist als Zusatzstoff für die Vorbereitung der Mischung Architop® geeignet.

#### **Verarbeitungsleitfaden**

Anwendungsbereit.

Das Pulver ARCHI-GO sorgfältig mit dem Hardener mischen und danach das Polymer Architop-Catalyst in dem im Merkblatt angegebenen Verhältnis von hinzufügen.

#### **Technische Daten**

Siehe Sicherheitsmerkblatt

#### **Verbrauch**

Verwendung von 0,5 kg ARCHI-GO für jede Packung HARDENER zu 25 kg.  
20g ARCHI-GO auf 1kg Hardener.

#### **Verpackung / Lagerung / Entsorgung**

ARCHI-GO steht in Behältern zu 10 Kg zur Verfügung.

Bei Aufbewahrung an einem trockenen und frischen Ort ist das Produkt für mindestens 12 Monate nach der Verpackung haltbar. Da Produkt ist frostempfindlich.

## **Allgemeine Hinweise**

Den Kontakt mit der Haut, den Schleimhäuten, den Augen usw. vermeiden. Im Falle von zufälliger Berührung mit reichlichem Wasser und Seife waschen und einen Arzt zu Rate ziehen.

Für weitere Informationen das Sicherheitsmerkblatt lesen.

---

### **Wichtig**

Alle in diesem Datenblatt enthaltenen Angaben basieren auf praktischen Erfahrung und Laborproben. Der Richtigkeit des Gebrauchs und die sachgemäße Anwendung liegt in der Verantwortung des Kunden. Der Hersteller übernimmt bei falscher Anwendung keinerlei Verantwortung. Es wird empfohlen vor Anwendung des Produkts die Werkstoffe auf ihre Eignung für den vorgesehenen Verwendungszweck zu prüfen. Hierzu sollte immer zunächst eine Probefläche verlegt werden. Alle vorigen Datenblätter verlieren durch diese Aktualisierung ihre Gültigkeit. Bei Erscheinen einer Neuauflage verliert dieses Datenblatt seine Gültigkeit. Die Daten / Angaben können jederzeit geändert werden. Bitte beachten Sie auch, dass die Produkte ausschließlich für den fachmännischen Gebrauch vorgesehen sind. Ideal Work bietet für Kunden regelmäßig Schulungen und Lehrgänge an. Jeder, der die Produkte ohne Befähigung und Qualifikation nutzt, übernimmt die volle Verantwortung und tut dies auf eigenes Risiko.

Ausg. 01 vom 10.06.2020 Rev. 00