

SPOLVERO AL QUARZO

Entstaubungsmittel aus vorgemischtem Quarz

Besteht aus: gemahlenem Quarz, Silicium Zuschlag, Zement.



Innen – Außen



DIE VORTEILE

- Böden mit **DURCHSCHNITTLICHEM** und **SCHWEREM VERKEHR**
- **Gebrauchsfertig**

ANWENDUNGSBEREICHE

- Oberflächenschicht von Böden aus Beton für:
 - Parkhäuser, Rampen, Garagen, Baustellen.
 - industrielle Fußböden, Gehsteige, Sportanlagen.
 - Büros, Geschäfte.

PRODUKTVORBEREITUNG

- Den Beton abziehen. •Kleine Oberflächen: „Frisch auf frisch“ ENTSTAUBUNGSMITTEL von Hand oder mit einer Maschine gleichmäßig auf der gesamten Oberfläche auftragen. Die richtige Konsistenz und das vollkommenen Anfeuchten des Produkts abwarten. Von Hand oder mit einer Glättmaschine („Helikopter“) komprimieren.
- Große Oberflächen: das ENTSTAUBUNGSMITTEL kurz vor dem Durchgang der Glättmaschine („Helikopter“) verteilen.



WARNHINWEISE

- Enthält Pulver: geeignete Masken verwenden, den Kontakt mit der Haut und Schleimhaut vermeiden.
- Anwendungstemperatur: von + 5 °C bis + 30° C.
- Temperatur > + 25° C: die Arbeit mindestens 2 Tage schützen (mit undurchlässigen Folien oder Wasserdampf).
- Starke Sonne und starker Wind: NICHT anwenden.
- Zusatz zur Original-Zusammensetzung: zu vermeiden.
- Empfohlene Verwendung: für den professionellen Einsatz.

LAGERUNG UND KONSERVIERUNG

- **Kann bis zu 6 Monate** in unversehrten, geschlossenen Säcken an einem frischen, trockenen und überdachten Ort, geschützt vor starkem Regen, vor Frost und vor direkter Sonneneinstrahlung aufbewahrt werden.
- Nachdem der Polyethylen-Schutz (um die und/oder auf der Palette) entfernt wurde, die Säcke vor Regen schützen.

TECHNISCHE DATEN

VERBRAUCH	Ungefähr 3-6 kg/m² Oberfläche
VERPACKUNG	PAPIERSACK mit 25 kg

ANWENDUNGSBEISPIELE



Schnitt des fertigen Industriebodens mit Endbearbeitung mit SPOLVERO AL QUARZO und folgender Wäsche.

Die Angaben und Hinweise in diesem Sicherheitsdatenblatt basieren auf unserer besten Erfahrung und die Produktleistung bezieht sich auf Laborversuche, die unter Standardbedingungen durchgeführt wurden. All diese Informationen sind als reine Richtangaben anzusehen, da die tatsächlichen Gegebenheiten des Standorts und die Verwendung des Produkts zu signifikant unterschiedlichen Effekten und Ergebnissen führen können. Daher muss der Benutzer immer, auch mit vorausgehenden Tests, die Eignung des Produkts für die beabsichtigte Anwendung überprüfen und die gesamte Verantwortung für die erfolgte Nutzung übernehmen. GRAS CALCE srl behält sich das Recht vor, technische Änderungen ohne Ankündigung vorzunehmen. Kontrollieren Sie auf der Internetseite von GRAS CALCE srl, dass die Revision des Sicherheitsdatenblatts die aktuell gültige ist.