

BLEICHMITTEL FÜR SÄURE

BESCHREIBUNG

Das Bleichmittel für Säure Isoplam® ist ein Produkt aus Säuren, das sowohl neue als auch ausgehärtete Betonoberflächen aufhellt.

VORTEILE

Das Bleichmittel für Säure Isoplam®:

- Ausbleicht die Betonoberflächen, die mit Plam Acid Isoplam behandelt wurden ®;
- Entfernt eventuelle Salzablagerungen (im Winter ausgebreitetes Natriumchlorid) von Betonoberflächen;
- entfernt Kalkablagerungen von Betonoberflächen;
- öffnet die Poren der Oberfläche in Beton und ermöglicht eine größere Wirksamkeit der nachfolgenden Behandlungen.

ANWENDUNG

Schützen Sie alle Oberflächen, die nicht mit Produktkontaminationen behandelt werden.

Führen Sie immer einen Test auf einer kleinen Oberfläche durch.

Isoplam® Bindemittel für Säure ist gebrauchsfertig. Abhängig von der Art des zu behandelnden Substrats ist es möglich, bis zu 20% mit Wasser zu verdünnen.

Tragen Sie das Produkt auf und lassen Sie es etwa zehn Minuten einwirken (die Verwendung eines Monobrush wird für eine größere Wirksamkeit des Produkts empfohlen).

Gründlich mit Wasser abspülen.

VERBRAUCH

Der Verbrauch von das Bleichmittel für Säure Isoplam® ist ca. 150 gr/mq von Reinprodukt.

VERPACKUNG UND LAGERUNG

Sbiancante per acidi Isoplam® è fornito in vasi da 11 kg.

Conservare il prodotto a temperature comprese tra +5°C e +35°C. Teme il gelo.

SICHERHEIT

Konsultieren Sie das Sicherheitsdatenblatt vor der Verwendung. Isoplam® Bleichmittel für Säure ist nur für den professionellen Gebrauch bestimmt.

WICHTIG:

Alle Informationen in diesem Datenblatt basieren auf den besten praktischen und Laborerfahrungen. Es liegt in der Verantwortung des Kunden, zu überprüfen, ob das Produkt für die beabsichtigte Verwendung geeignet ist. Der Hersteller lehnt jegliche Verantwortung für die Ergebnisse fehlerhafter Anwendungen ab. Es ist ratsam, vor der Anwendung immer Tests auf kleinen Flächen durchzuführen. Dieses Blatt ersetzt und löscht vorherige. Daten können jederzeit geändert werden. Wir erinnern Sie auch daran, dass Isoplam-Produkte für den professionellen Gebrauch bestimmt sind und dass Isoplam für die periodische Schulung seiner Kunden sorgt, die es anfordern. Wer diese Produkte ohne Aktivierung nutzt, geht auf eigenes Risiko vor.

