

GLANZSIEGEL

Technisches Merkblatt
Stand September 2008Marmor, Naturstein, Betonwerkstein

Glanzsiegel ist ein selbstglänzender Schutzfilm zur Farbauffrischung mit Glanz.

Beschreibung

Glanzsiegel ist eine schichtbildende, wasserverdünnbare Dispersion für alle Natursteinarten bei denen eine Glanzerhöhung erwünscht ist.

Eigenschaften

Glanzsiegel bildet einen selbstglänzenden Schutzfilm auf der Oberfläche. Bestens geeignet für stark beanspruchten matt gewordenen Naturstein. Das Aussehen und der Glanz stumpf gewordener Natursteine (Trittstrassen) werden wesentlich verbessert. Die Oberfläche wird widerstandsfähiger gegen Wasser- und Schmutzaufnahme.

Technische Daten:

pH-Wert:	8
Löslichkeit in Wasser:	Vollständig mischbar
Dichte bei 20°C:	n.a.

Anwendungsgebiet

Glanzsiegel wird zur Glanzerhöhung von abgetretenen stumpfen Bodenflächen eingesetzt. Die Glanzerhöhung wird bei poliertem, geschliffenem und bruchrauem Naturstein erreicht. Bestens geeignet zur Erstbehandlung von mattem Terrazzo. Spalt- und bruchrauer, gesägter oder geflammt Naturstein wird seidenmatt glänzend.

Glanzsiegel kann zur gelegentlichen Verwendung bei allen Natursteinen, bei denen eine Glanzerhöhung erwünscht ist, eingesetzt werden.

ACHTUNG!

Mit Glanzsiegel behandelte feuchte Flächen nicht betreten.
Verarbeitungstemperatur 10 – 25° C.
Trocknungszeit ca. 30 – 60 Minuten.

Verarbeitung

Vor der Verarbeitung immer auf einer unauffälligen Stelle eine Probefläche anlegen.

Behandelte Flächen müssen sauber und trocken sein.

Bei Erstbehandlung 1:5 mit Wasser verdünnen.
Zur gelegentlichen Anwendung kann Glanzsiegel bis 1:20 mit Wasser verdünnt werden.

Glanzsiegel gleichmäßig mit Schwamm, Tuch oder Wischer auftragen und trocknen lassen.

Der Glanz kann durch polieren der trockenen Fläche erhöht werden. Raue sowie stark abgetretene Beläge pur oder 1:1 behandeln.

Ergiebigkeit:

Ca. 20 – 30 m² bei unverdünnter Anwendung.

Ca. 100 – 200 m² bei verdünnter Anwendung.



Lagerung:

Die Gebinde sind trocken, verschlossen, kühl mindestens 24 Monate lagerfähig.

Entsorgung:

Restentleerte saubere Gebinde sind über Sammelsystem recyclebar.

Sicherheit:

Inhaltsstoffe: Wässrige Dispersion.

Verpackungseinheiten (VE)

1-Liter Flasche (10 Stück / Karton)

5-Liter Kanister (2 Stück / Karton)

Wir übernehmen die Gewähr für die einwandfreie Qualität unserer Erzeugnisse.

Unsere Verarbeitungsempfehlungen beruhen auf Versuchen und praktische Erfahrungen; sie können jedoch nur allgemeine Hinweise ohne Eigenschaftszusicherung sein, da wir keinen Einfluss auf die Baustellen-Bedingungen und die Ausführung der Arbeiten haben.

Dieses technische Merkblatt kann und soll nur unverbindlich beraten. Wir bitten alle Angaben über das Arbeiten mit unseren Spezialerzeugnissen den örtlichen Verhältnissen und den verwendeten Materialien anzupassen. Legen Sie eine kleine Musterfläche an, um die Eignung sowie den Verbrauch zu bestimmen. Beachten Sie bei der Verarbeitung unserer Spezialerzeugnisse auch das Sicherheitsdatenblatt.

Erhältlich bei

House of Stones & more • Schauraum Mo.-Sa. 8-13 Uhr oder nach Terminvereinbarung • Bruckerstr. 21c, A- 7111 Parndorf
+43(0)699 100 777 88 • office@houseofstones.at