

Technisches Merkblatt

Revision: 00 Stand: 01.01.2008 Seite 1 von 2



Schukolin[®] Glanzit AS

**Selbstglanzemulsion auf Acrylatbasis mit Antistatikum
farblos / schwarz**

Einsatzgebiet

Schukolin[®] Glanzit AS wird zur Erst- und Unterhaltspflege von Kunstharzbodenbelägen, elastischen Bodenbelägen sowie Gussasphaltpöden im verarbeitenden Gewerbe, Handel, Industrie sowie überall dort, wo es auf einen rutschhemmenden Boden ankommt und elektrostatische Entladungen als störend empfunden werden, eingesetzt.

Eigenschaften

Schukolin[®] Glanzit AS ist eine Selbstglanzemulsion auf Acrylatbasis mit Antistatikum. Es entsteht ein schmutzabweisender Schutzfilm mit extremer Widerstandfähigkeit, so dass der Boden vor weiterem Verkratzen geschützt wird. Die entstandenen, sichtbaren Kratzspuren werden optisch kaschiert. Eine spezielle Bindemittelkombination sorgt zusätzlich für eine optimale Trittsicherheit beim Begehen und trägt somit zur Vermeidung von Unfällen durch Ausrutschen bei. Elektrostatische Effekte z.B. beim Berühren von Türgriffen werden durch **Schukolin[®] Glanzit AS** reduziert. **Schukolin[®] Glanzit AS** ist farblos, für Gussasphaltpöden sowie für schwarze Bodenbeläge auch schwarz eingefärbt erhältlich. Festkörpergehalt: > 20 %

Anwendung

Schukolin[®] Glanzit AS wird pur mit Mopp oder einer Nylon-/Lammfellwalze gleichmäßig auf den zu pflegenden Boden aufgetragen.

Verbrauch

Schukolin[®] Glanzit AS hat einen hohen Festkörpergehalt, dies ermöglicht bei einmaligem Auftragen eine optimale Schichtdicke und spart somit Kosten bei der Pflege Ihres Fußbodens. 1 L **Schukolin[®] Glanzit AS** ist entsprechend der Saugfähigkeit des Bodenmaterials bei einmaliger Anwendung für ca. 20 m² ausreichend.

Tipps & Tricks

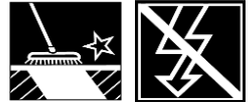
Während und nach den Arbeiten für gute Raumbelüftung sorgen um Trockenzeit zu verkürzen. Zur ansatzlosen Ausbesserung von Laufstraßen empfehlen wir unseren Cleaner **Schukolin[®] Spray Polisher** und als Unterhaltsreiniger **Schukolin-Floorshine[®]**.

Hinweise

Vor der Beschichtung Bodenfläche grundreinigen und gegebenenfalls von alten Wachs- und Polymerschichten befreien. Hierzu empfehlen wir unser Produkt **Schukolin[®] Grundreiniger**. Nach der Entschichtung Bodenfläche mit klarem Wasser gut neutralisieren und abtrocknen lassen. Nach der Beschichtung ist die Fläche nach ca. 2 Stunden vorsichtig begehbar, nach 8 - 16 Stunden vollständig ausgehärtet. Nicht auf Holz- und unversiegeltem Parkett anwenden. Sicherheitshinweise bitte dem Sicherheitsdatenblatt entnehmen.

Technisches Merkblatt

Revision: 00 Stand: 01.01.2008 Seite 2 von 2



Schukolin[®] Glanzit AS

**Selbstglanzemulsion auf Acrylatbasis mit Antistatikum
farblos / schwarz**

- Lagerung** Schukolin[®] Glanzit AS ist bei Lagerung bis 25 °C mindestens 12 Monate haltbar. Das Material ist frostfrei zu lagern. Nach längeren Lagerzeiten empfiehlt es sich, den Inhalt der Gebinde vor der Verarbeitung aufzurühren.
- Lieferung** Schukolin[®] Glanzit AS ist in Kanistern à 10 L lieferbar. Andere Gebindegrößen auf Anfrage.
Bestellnummer: farblos 10 L = 9130101; schwarz 10 L = 9130111
- Ökologie** Schukolin[®] Glanzit AS ist äußerst umweltfreundlich, da die verwendeten Rohstoffe metallfrei polymerisiert worden sind. Darüber hinaus ist es über 90 % biologisch abbaubar - sollte aber dennoch nicht unverdünnt ins Abwasser gelangen.
- Entsorgung** Gebinde nur völlig restentleert der Wertstoffsammlung zuführen.

Die Angaben und Empfehlungen entsprechen dem heutigen Stand unserer Kenntnisse und befreien den Abnehmer nicht unsere Ware für seinen Einsatzzweck selbst zu prüfen. Jegliche Haftung aus diesen Hinweisen ist ausgeschlossen.





