

Technisches Merkblatt

Revision: 00 Stand: 01.01.2008 Seite 1 von 2



Schukolin[®] Emulsion schwarz

Selbstglanzwachs auf Acrylatbasis

Einsatzgebiet

Schukolin[®] Emulsion schwarz wird zur Erst- und Unterhaltspflege von elastischen Fußbodenbelägen, Beschichtungen auf Polyurethan- oder Epoxidharzbasis sowie Gussasphaltböden eingesetzt. Durch den entstehenden harten, höchst strapazierfähigen Schutzfilm, findet Schukolin[®] Emulsion gerne Anwendung in Messe- und Industriehallen.

Eigenschaften

Schukolin[®] Emulsion ist ein Selbstglanzwachs auf Acrylbasis. Es erzeugt einen hochglänzenden, schmutzabweisenden Schutzfilm mit extremer Widerstandsfähigkeit gegen Verkehrsspuren aller Art. Die entstandenen, sichtbaren Kratzspuren werden optisch kaschiert. Darüber hinaus ist eine hohe Tritt- und Begehsicherheit gegeben. Die zusätzlich enthaltenen Parfümöle sorgen während und nach der Pflege für einen angenehmen und frischen Duft. Schukolin[®] Emulsion schwarz ist in den Farben schwarz und farblos erhältlich.

Anwendung

Schukolin[®] Emulsion schwarz wird pur mit einem Mopp oder einer Nylon-/Lammfellwalze gleichmäßig auf den zu pflegenden Boden aufgetragen. Auf Linoleum sowie porösen Untergründen sind zwei bis drei Schichten notwendig.

Verbrauch

1 L Schukolin[®] Emulsion schwarz ist entsprechend der Saugfähigkeit des Bodenmaterials für ca. 10 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 ggf. von alten Wachs- und Polymerschichten befreien. Hierzu empfehlen wir unseren Schukolin[®] Grundreiniger. Nach der Entschichtung Bodenfläche mit klarem Wasser gut neutralisieren und abtrocknen lassen. Trockenzeit von ca. 1 Stunde zwischen der ersten und der zweiten Beschichtung beachten. Die beschichtete Bodenfläche ist nach ca. 2 Stunden vorsichtig begehbar, nach 8 - 16 Stunden vollständig ausgehärtet. Nicht auf Holz- und unversiegeltem Parkett anwenden. Sicherheitshinweise bitte dem Sicherheitsdatenblatt entnehmen.

Lagerung

Schukolin[®] Emulsion schwarz 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.

Technisches Merkblatt

Revision: 00 Stand: 01.01.2008 Seite 2 von 2



Schukolin[®] Emulsion schwarz

Selbstglanzwachs auf Acrylatbasis

Lieferung

Schukolin[®] Emulsion schwarz ist in Kanistern à 10 L und in Fässern á 200 kg lieferbar. Andere Gebindegrößen auf Anfrage.

Bestellnummer: farblos 10 L = 9130201; 200 kg = 9130205
 schwarz 10 L = 9130211; 200 kg = 9130215

Ökologie

Schukolin[®] Emulsion schwarz ist äußerst umweltfreundlich, da die verwendeten Rohstoffe metallfrei polymerisiert worden sind. Es ist über 90 % biologisch abbaubar - sollte aber nicht 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.





