

Technisches Merkblatt

Revision: 00 Stand: 28.02.2023 Seite 1 von 2



Schukolin[®] Glanzit MF Doppelschwarz

Schwärzungsmittel mit hoher Dreckkraft



- Einsatzgebiet** [Schukolin[®] Glanzit MF Doppelschwarz](#) zur Erst- und Unterhaltungspflege von Asphalt- und Gussasphaltböden sowie von zementgebundenen Böden. Zum Einsatz auf Messe- und Werkstattböden, in Lager- und Produktionshallen sowie überall dort, wo es auf einen schwarzen und rutschhemmenden Boden ankommt.
- Eigenschaften** [Schukolin[®] Glanzit MF Doppelschwarz](#) ist eine Selbstglanzemulsion auf Acrylatbasis. Der hohe Festkörpergehalt ermöglicht bei einmaligem Auftrag eine optimale Schichtdicke und spart somit Kosten bei der Pflege Ihres Fußbodens. Durch den entstehenden Hochglanz wirkt die Bodenfläche optisch ansprechend. Durch Nutzung entstandene Kratzer im Bodenbelag werden optisch kaschiert. Darüber hinaus wird der Boden vor weiterem Verkratzen geschützt. Haltbarkeit und Funktion Ihres Bodenbelages können somit um Jahre verlängert werden. Die spezielle Bindemittelkombination sorgt zusätzlich für eine optimale Trittsicherheit beim Begehen und trägt somit zur Vermeidung von Unfällen durch Ausrutschen bei.
Festkörpergehalt: > 20 %
[Schukolin[®] Glanzit MF Doppelschwarz](#) erzielt bereits mit einer Schicht eine hervorragende Abdeckung.
- Anwendung** [Schukolin[®] Glanzit MF Doppelschwarz](#) wird pur mit Mopp oder einer Nylon-/Lammfellwalze gleichmäßig auf den zu pflegenden Boden aufgetragen.
- Verbrauch** [Schukolin[®] Glanzit MF Doppelschwarz](#) besitzt einen hohen Festkörpergehalt. Dieser ermöglicht bei einmaligem Auftrag bereits eine optimale Schichtdicke und spart somit Kosten bei der Schwärzung Ihres Fußbodens. 1 L [Schukolin[®] Glanzit MF Doppelschwarz](#) ist abhängig von der Saugfähigkeit des Bodenmaterials für ca. 20 m² ausreichend.
- Tipps & Tricks** Während und nach den Arbeiten für gute Raumbelüftung sorgen, um Trockenzeit zu verkürzen.

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.

Technisches Merkblatt

Revision: 00 Stand: 28.02.2023 Seite 1 von 2



Schukolin® Glanzit MF Doppelschwarz

Schwärzungsmittel mit hoher Dreckkraft



Hinweise	<p>Vor der Versiegelung die Bodenfläche grundreinigen und wenn nötig 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 Versiegelung 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.</p>
Lagerung	<p>Schukolin® Glanzit MF Doppelschwarz 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 oder den Kanister zu schütteln.</p>
Lieferung	<p>Schukolin® Glanzit MF Doppelschwarz ist in Kanistern à 10 L lieferbar. Andere Gebindegrößen auf Anfrage. 10 L Kanister = Artikel-Nummer 9130421</p>
Ökologie	<p>Schukolin® Glanzit MF Doppelschwarz ist äußerst umweltfreundlich, da die verwendeten Rohstoffe metallfrei polymerisiert worden sind. Darüber hinaus sind die eingesetzten Tenside biologisch abbaubar. Schukolin® Glanzit MF Doppelschwarz ist frei von Fluortensiden und APEO. Schukolin® Glanzit MF Doppelschwarz ist frei von VOC gemäß Anhang der VOCV (Schweiz)</p>
Entsorgung	<p>Gebinde nur völlig restentleert der Wertstoffsammlung zuführen.</p>

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.