

SOLVSEAL UNO SIEGEL

Beschreibung

SOLVSEAL UNO SIEGEL ist ein lösemittelhaltiger, 2-komponentiger Siegel auf Basis hochwertigster Polyurethan-Rohstoffe für Parkett u.a. Holzoberflächen. SOLVSEAL UNO SIEGEL kann wie gewohnt mit Grundierung im 2-fach-Aufbau oder ohne Grundierung im 3-fach-Aufbau verarbeitet werden. Zusammen mit SOLVSEAL FK GELB kann SOLVSEAL UNO SIEGEL aber auch im sog. Schnellversiegelungs-System als Einschicht-Siegel angewandt werden.

Giscode: DD1

Glanzgrade

halbmatt, glänzend

Anwendung

SOLVSEAL UNO SIEGEL wird in 2 oder 3 Schichten satt gerollt. Für normale Schichtstärken von 100-120 ml/m² sind unsere BERGERTOOL-ROLLEN verwendbar, für dickere Schichten von 170-300 ml/m² ist die BERGERTOOL UNO ROLLE zu empfehlen. Aufgrund seiner sehr guten Abriebfestigkeitswerte ist SOLVSEAL UNO SIEGEL je nach Saugfähigkeit des Untergrundes im 3-fach-Aufbau (unter Umständen auch 4-fach bei z.B. stark saugendem Buchenparkett) für "starke" bis "extrem starke" Beanspruchung geeignet.

In Kombination mit SOLVSEAL FK GELB ist SOLVSEAL UNO SIEGEL als Einschicht-Siegel im sogenannten Schnellversiegelungs-System für mittelstarke Beanspruchung z.B. im Privat-Bereich zu empfehlen und stellt eine rationelle, d.h. zeitsparende Alternative dar. Hierbei wird SOLVSEAL FK GELB wie üblich über Kreuz gespachtelt und ca. 20-25 min. nach der zweiten Spachtelung 1 x satt (ca. 170-300 ml/m²) mit SOLVSEAL UNO SIEGEL übersiegelt.

SOLVSEAL UNO SIEGEL wird kurz vor Verbrauch im Mischungsverhältnis 1:1 mit SOLVSEAL UNO-HÄRTER gut gemischt. Die Mischung ist 2-3 h haltbar (Topfzeit). Achtung, für jede Schicht frischen Ansatz vornehmen.

Engporige oder fetthaltige Exoten 1-2 x mit SOLVSEAL UNO SIEGEL 15-30% verdünnt imprägnieren. Um eine optimale Zwischenhaftung der einzelnen Siegelschichten zu gewährleisten, ist ein Zwischenschliff zwingend erforderlich. Nicht unter +15°C verarbeiten.

Die Verdünnung und Rollenreinigung erfolgt mit SOLVSEAL UNIVERSAL-VERDÜNNUNG.

Trocknung

Bei 23°C/50% rel. Luftfeuchte

ca. 6- 8 h bei Rollverfahren (ca. 120 ml/m²)

ca. 8-12 h bei Einschichtverfahren (ca. 190 ml/m²)

Den Boden frühestens 24 h nach letzter Schicht vorsichtig begehen. Bei schlechter Lüftung, niedrigerer Temperatur, anderer Luftfeuchte sowie erhöhter Schichtstärke kann sich die Trocknung erheblich verzögern. Nicht vor 8-14 Tagen belasten, Teppiche auflegen oder pflegen.

Verbrauch

Je nach Untergrund und Arbeitsweise:

1 Roll-/Streichschicht:

ca. 110-140 ml/m² bzw. ca. 7-9 m²/l

1 satte Rollschicht bei Einschichtversiegelung (Schnellversiegelungsmethode):

ca. 170-300 ml/m² bzw. ca. 3-6 m²/l

Lagerung / Transport

Kühl und trocken transportiert und gelagert im unangebrochenen Originalgebinde mindestens 12 Monate haltbar.

Verwendungs-einschränkung

Aufgrund der hohen seitenverleimenden Wirkung von Polyurethanprodukten sollte SOLVSEAL UNO SIEGEL bei Holzpflaster sowie bei Dielen, Schwingböden, Hochkantlamellen, auf Fußbodenheizung oder auf nicht schubfest verklebtem Stab- und Mosaikparkett nicht eingesetzt werden.

Querverweis

Die folgenden Rubriken unserer Merkblattsammlung gelten als Bestandteile dieses Merkblattes:

- Allgemeine Hinweise zur Anwendung von Parkettsiegelprodukten
- Reinigung und Pflege des versiegelten/geölten Bodens
- Kennzeichnung und Sicherheitshinweise (Sicherheitsdatenblatt)