

AQUASEAL® ECOGOLD

Beschreibung

AQUASEAL® ECOGOLD ist eine Kombination auf Basis von polymerisierten Acryl- und Polyurethan-Dispersionen und zeichnet sich durch gute Beständigkeitswerte und problemlose Anwendung aus. Mischungsfrei verarbeitungsfähig, arbeitsfreundlich und mit optimierter Antrocknungsphase. AQUASEAL® ECOGOLD verfügt über ein hohes Füllvermögen und einen schönen Verlauf.

Zertifikate / Zulassungen



www.blauer-engel.de/uz12a

Blauer Engel: www.blauer-engel.de/uz12a
Giscode: W2+
Emicode: EC1
AbZ-Nr.: Z-157.10-46
DIN 71-3: Spielzeugsicherheit
DIN 53160: Speichel- und Schweißechtheit
DIN 51130/DGVU 108-003 / Rutschsicherheit: R9
ATFA: Compliant Product
DIN EN 13501-1 / Brandverhalten Klasse E_{fl}

Glanzgrade (gemessen bei 60°)*

matt (10-20)
halbmatt (30-40)
glänzend (>80)

Besondere Hinweise

AQUASEAL® ECOGOLD weist im Allgemeinen eine gute Haftung auf verschiedenen Grundierungen wie AQUASEAL® FLEXPRIMER, AQUASEAL® EXOBLOC und SOLVSEAL UNIQUICKPRIMER auf.

Fetthaltige Hölzer (Exotenhölzer) wie z.B. Teak oder Olive sollten mit AQUASEAL® EXOBLOC grundiert werden. Dunkle Hölzer wie auch Kirsche und Birne sollten aus optischen Gründen (schönere Anfeuerung) mit AQUASEAL® EXOBLOC grundiert werden. AQUASEAL® ECOGOLD ist für die Anwendung auf Kork geeignet.

Anwendung

AQUASEAL® ECOGOLD kann gerollt, gestrichen und über Kreuz gespachtelt werden. Es wird gleichmäßig in 3 Schichten versiegelt. Nervöse oder stark saugende Hölzer wie z.B. Buche, Ahorn und Esche nicht spachteln, sondern rollen!

Spezielle Tipps

Im Gegensatz zu konventionellen, lösemittelbasierten Siegeln sollte mit AQUASEAL® ECOGOLD in satten Schichten gearbeitet werden. Das Material sollte nicht dünn ausgerollt werden.

Trocknung

Wir empfehlen zum Vermeiden von übermäßigem Quelldruck nur eine Rollenapplikation Wasserlack pro Tag, damit das Holz genügend Zeit hat, das aufgenommene Wasser wieder abzugeben. Der Lack selbst ist im Allgemeinen nach 3-4 h schleif- und vorsichtig begehbar (23°C/50% rel. Luftfeuchte). 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

Stand 06/2021 - Seite 1 von 2

Je nach Untergrund und Arbeitsweise:

1 Spachtelschicht in Zwischenspachtelung:
ca. 30 ml/m² bzw. ca. 35 m²/l

1 Roll-/Streichschicht:
ca. 100 ml/m² bzw. ca. 10m²/l

Lagerung / Transport

Frostsicher, kühl und trocken transportiert und gelagert im unangebrochenen Originalgebilde mindestens 12 Monate haltbar.

Allgemeiner Hinweis

Lesen Sie bitte vor der Verarbeitung dieses Produkts die Gebrauchsanleitung sorgfältig durch. Dieses Berger-Seidle-Produkt muss von einer fachlich qualifizierten Person für Parkettverlegung angewandt werden, für die diese Anleitung bestimmt ist. Die Tätigkeiten sind entsprechend den Regeln des Handwerks, dem Stand der Technik und den gültigen Normen und Vorschriften des Landes, in dem das Produkt angewandt wird, auszuführen. Die Vorgaben der DIN 18356 "Parkett- und Holzpflasterarbeiten" und DIN 18365 „Bodenbelagsarbeiten“, Merkblätter sowie Fachinformationen der TKB, des BEB, der CTA und des BVPF-Bundesverband Parkett & Fussbodentechnik sind einzuhalten und zu beachten. Der Kunde ist über die Reinigungs- und Pflegevorgaben des Produkts zu informieren. Jede Verwendung, die nicht dem von Berger-Seidle bestimmten Anwendungsbereich entspricht, gilt als nicht bestimmungsgemäß. Die nicht bestimmungsgemäße Verwendung sowie das Nichtbefolgen der Hinweise in dieser Anleitung liegt umfänglich in der Verantwortung des Verarbeiters und schließt infolgedessen die Haftung und Gewährleistungspflicht des Herstellers aus. Vor der Anwendung des Produkts sind die Rahmenbedingungen zur Anwendung sach- und fachgerecht zu prüfen.

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)
- Inhaltsstoffe nach VDL-RL-01: polymerisierten Acryl- und Polyurethan-Dispersionen, Additiven, 1,2-Benzisothiazol-3(2H)-on; Reaktionsgemisch aus: 5-Chlor-2-methyl-4-isothiazolin-3-on [EG-Nr. 247-500-7] und 2-methyl-2H-isothiazol-3-one [EG-Nr. 220-239-6] (3:1) als Konservierung
- Allergiker Informationen unter: 06359 / 8005-70
- Für Kinder unzugänglich aufbewahren
- Bei Schleifarbeiten Staubfilter P2 verwenden
- Während der Verarbeitung und Trocknung für gründliche Belüftung sorgen
- Essen, Trinken und Rauchen während des Gebrauchs der Farbe ist zu vermeiden

AQUASEAL® ECOGOLD

- Bei der Berührung mit den Augen oder der Haut sofort gründlich mit Wasser abspülen
 - Nicht in die Kanalisation, Gewässer oder Erdreich gelangen lassen
 - Reinigung der Werkzeuge sofort nach Gebrauch mit Wasser und Seife
 - Nur restentleertes Gebinde zum Recycling geben
 - Flüssige Materialreste bei der Sammelstelle für Altlacke abgeben
- * Der Glanzgrad ist abhängig von der Applikationsweise, dem Untergrund und den raumklimatischen Bedingungen.