

AQUASEAL® FLEXPRIMER

Beschreibung

AQUASEAL® FLEXPRIMER ist eine hochwertige wasserbasierte Acrylatgrundierung mit seitenverleimungs-reduzierender Wirkung zur Anwendung unter unseren AQUASEAL® Siegeln. AQUASEAL® FLEXPRIMER zeichnet sich durch mittlere Anfeuerung und ein neutrales Farbbild aus. Die Anwendung ist auf den meisten sauber grundgeschliffenen Holzböden möglich.

Zertifikate / Zulassungen



Giscode:	W2+
Emicode:	EC1
AbZ-Nr.:	AbZ-zugelassen
Minergie-ECO:	erfüllt
ATFA:	erfüllt
NWFA:	erfüllt
MFMA:	erfüllt

Besondere Hinweise

AQUASEAL® FLEXPRIMER ist nicht als Deckbeschichtung geeignet. Aufgrund der seitenverleimungsreduzierenden Wirkung ist die Grundierung besonders für Hochkantlamellen und Fußbodenheizung empfohlen. Für Exotenhölzer empfehlen wir unseren AQUASEAL® EXOBLOC.

Anwendung

AQUASEAL® FLEXPRIMER wird mit der Rolle gleichmäßig satt auf das gekittete und geschliffene Rohholz aufgetragen. Bei zu geringem Auftrag besteht die Gefahr eines ungleichmäßigen Farbbildes, eventuell auch erst nach den nachfolgenden Siegelschichten.

Als Grundierung soll AQUASEAL® FLEXPRIMER wegen der Gefahr des Durchschliffs nicht zwischengeschliffen werden, ein leichtes Köpfen hochstehender Holzfasern ist aber möglich.

Der Spachtelauftrag im Kreuzgang von AQUASEAL® FLEXPRIMER ist auf den für diese Applikation geeigneten Holzuntergründen möglich. Nervöse oder stark saugende Hölzer wie z.B. Buche, Ahorn und Esche oder untertrocknete Hölzer nicht spachteln, sondern rollen!

Die Vorgaben der DIN 18356 sind einzuhalten. Nicht unter 15°C Bodentemperatur verarbeiten.
Reinigung der Arbeitsgeräte mit Wasser.

Trocknung

Überlackierbar nach einer Stunde bei 23°C/50% rel. Luftfeuchte. Im Sinne des Holzes empfehlen wir nur eine Rollschicht pro Tag, damit das Holz das aufgenommene Wasser auch wieder abgeben kann. Bei schlechter Lüftung, niedrigerer Temperatur, anderer Luftfeuchte sowie erhöhter Schichtstärke kann sich die Trocknung erheblich verzögern.

Verbrauch

Je nach Untergrund und Arbeitsweise:
100 ml/m² bzw. 10 m²/l

Beim Einsatz auf stark saugenden Untergründen (z.B. Buche) muss mit einem erhöhten Verbrauch gerechnet werden.

Lagerung / Transport

Frostsicher, kühl und trocken transportiert und gelagert im unangebrochenen Originalgebinde mindestens 15 Monate haltbar.

Werkseitig versiegeltes Fertigparkett

Dieser Grundsiegel ist nicht für die Nachversiegelung von UV-versiegeltem Fertigparkett geeignet.

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)

* Sollte das Technische Merkblatt inhaltlich von anderen Drucksachen wie z.B. Etiketten abweichen, so ist immer das Technische Merkblatt in seiner aktuellsten Fassung auf der Homepage gültig. Drucksachen werden stets angepasst bei Nachdruck.