

AQUASEAL® NORDICWHITE

Beschreibung

AquaSeal® NordicWhite ist ein Parkettsiegel für die normale bis mittlere Beanspruchung mit gutem Preis-/Leistungsverhältnis für helle Holzarten. Das Produkt führt zu einer wunderschönen, nordisch-weißen Farbgebung des Holzfußbodens und verleiht ihm einen modern-hellen Touch. Der einkomponentige Wassersiegel basiert auf ausgewählten Acrylat- und Polyurethandispersionen mit guten Eigenschaften und kann sowohl als Grundierung als auch als Siegel eingesetzt werden. Er ist mischungsfrei verarbeitungsfertig und arbeitsfreundlich eingestellt.

Zertifikate / Zulassungen



Giscode:	W3+
AbZ-Nr.:	Z-157.10-46
Brandklasse:	Cfl-s1 nach DIN EN 14342 wenn das Holz Cfl-s1 zertifiziert ist und bis 100 g/m ² Lack verwendet wurden
ATFA:	erfüllt
NWFA:	erfüllt
MFMA:	erfüllt

Glanzgrade (gemessen bei 60°)*
ultramatt (<10)

Anwendung

AQUASEAL® NORDICWHITE kann gerollt oder gestrichen werden. Beim Einsatz auf stark saugenden Holzarten (Buche, Ahorn, etc.) sowie zur Reduzierung der Seitenverleimung empfehlen wir eine Grundierung mit AquaSeal® FlexPrimer, AquaSeal® ExoBloc oder Classic BaseOil (color). Um die nordisch-weiße Farbgebung des fertig versiegelten Parketts zu sichern, ist dabei eine schwach anfeuernde bzw. entsprechend kolorierte Grundierung zu wählen. Ansonsten kann das Produkt auch im Vollaufbau verwendet werden.

AQUASEAL® NORDICWHITE wird im Standardaufbau in 3-4 Schichten dünn gerollt. Der Weißgrad kann durch die Anzahl der Schichten flexibel gewählt werden, hierbei ist auf eine gleichmäßige Schichtdicke zu achten um den gewünschten Effekt zu erzielen. Verbrauch pro Schicht ca. 70-90 ml/m². Spachteln wird nicht empfohlen.

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. Der Lack ist unter Normbedingungen nach 5 Tagen belastbar, Teppiche auflegen oder pflegen nicht vor Ablauf von 7 Tagen.

Verbrauch

1 Roll-/Streichschicht:
ca. 70-90 ml/m² bzw. ca. 11-14 m²/l

Lagerung / Transport

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

Werkseitig versiegeltes Fertigparkett

AQUASEAL® NORDICWHITE ist nicht für die Nachversiegelung von werkseitig beschichtetem Fertigparkett und Kork 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. Wir empfehlen entsprechende Probeflächen anzulegen.

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)

* Der Glanzgrad ist abhängig von der Applikationsweise, dem Untergrund und den raumklimatischen Bedingungen.

** 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.