

Verstärkt
den natürlichen
Holzton

Spezialprodukt
für helles Holz



Hybrid-
Parkettversiegelung:
ein- oder
zweikomponentig



Ultramatte Optik,
Rohholzeffekt



Hohe Füllkraft



Glatte Haptik,
pflegeleicht



Geruchsneutral



Iceberg™



VERWENDUNGSZWECK UND BESCHREIBUNG

- ICEBERG™ BLANCHON ist eine ultramatte einkomponentige Polyurethan-Holzbodenversiegelung auf Wasserbasis. ICEBERG™ wurde auf der Grundlage innovativer Technologien entwickelt, unterstreicht und intensiviert den natürlichen Holzton heller Hölzer und sorgt für eine moderne skandinavische Optik. Die Versiegelung wurde eigens zur Verstärkung der natürlichen Oberfläche heller Holzarten konzipiert und ist daher nur für helles Holz geeignet.
- ICEBERG™ verfügt über eine hohe Füllkraft und verleiht dem Holzboden eine glatte und damit pflegeleichte Oberfläche.
- ICEBERG™ ist für die Versiegelung aller ordnungsgemäß vorbereiteter Parkettböden geeignet (s. Abschnitt VORBEREITUNG DES UNTERGRUNDS): Wohnzimmer, Schlafzimmer, Esszimmer, Treppen (normale Beanspruchung).
- Um die Beständigkeit zusätzlich zu erhöhen und die Rohholzoptik zu intensivieren, wird die Beimischung von 10 % HÄRTER AQUA PRO empfohlen.
- Natürliche Holzoberfläche.

VORBEREITUNG DES UNTERGRUNDS

- Auf neuem oder altem Parkettboden: Zuerst einen Grundschliff vornehmen (Körnung 24 oder 36), gefolgt von einem Zwischenschliff (Körnung 50 oder 60) und einem abschließenden Feinschliff (Körnung 100 oder 120) (siehe ANHANG).
- Hiernach wird der Boden sorgfältig entstaubt.
- Der Parkettboden muss völlig sauber und trocken sein: Im Allgemeinen darf die Feuchtigkeit max. 10 % betragen, geltende einheitliche technische Dokumentation prüfen (nicht mit Lauge oder Bleichmittel reinigen).
- Für geklebte Parkettböden wird für ein farblich stimmiges Ergebnis ein Verspachteln mit PRO FILLER BLANCHON (Holzkitt AQUA) oder HOLZKIT BLANCHON (LIANT MASTIC À BOIS) empfohlen (siehe Datenblätter dieser Produkte).

Schädlingsbekämpfung

- Bei Bedarf ein geeignetes Mittel auftragen.

Beizen

- Ein vorheriges Einfärben des Parkettbodens wird nicht empfohlen, da die Gefahr besteht, dass sich ein weißer Film auf der Oberfläche bildet.

Grundierung

- ICEBERG™ erfordert keine Grundierung, da eine solche erste Schicht die Versiegelungsoptik beeinträchtigen könnte.

VERARBEITUNG UND ANWENDUNG

Mischung

- Komponente A kräftig schütteln.
- Wird ICEBERG™ als 2K-Produkt verwendet, sind die VERSIEGELUNG (Komp. A) und der HÄRTER AQUA PRO (Komp. B) direkt vor der Anwendung zu vermischen. Mischverhältnis Komp. B: 10 %. Sofort 2 bis 3 Minuten sorgfältig umrühren. Die Mischung muss innerhalb von 90 Minuten verarbeitet werden.
- Es ist keine Verdünnung notwendig.

Anwendung auf dem Holzboden

- Parkettböden nicht bei Bodentemperaturen unter 12°C und relativer Luftfeuchtigkeit von über 85 % versiegeln (entsprechend der geltenden einheitlichen technischen Dokumentation). Die Holzfeuchtigkeit sollte maximal 10 % betragen.
- Mit einer Rolle direkt auf dem Holz in 3 Schichten gleichmäßig satt auftragen. Alternativ können auch 2 Schichten auf einer Grundierungsschicht PRIM'SEALER aufgetragen werden.
- Um die natürliche Rohholzoptik zu verstärken, als erste Schicht ICEBERG™ in der Zwei-Komponenten-Variante auftragen.
- Nach der Trocknung der zweiten Schicht wird ein leichter Schliff mit der Einscheibenmaschine (feines Schleifgitter gebraucht 120 oder neu 150) mit anschließender Entstaubung empfohlen.
- Die Trocknung zwischen 2 Schichten sollte nie länger als 24 Stunden betragen, ansonsten ist ein Zwischenschliff vor der weiteren Bearbeitung erforderlich.

Reinigung der Arbeitsgeräte

- Die Arbeitsgeräte sind sofort nach Gebrauch mit Wasser auszuwaschen.
- So schützen wir die Umwelt:
 - Das Arbeitsmaterial nach Gebrauch sorgfältig abtropfen lassen. Gut abwischen.
 - Mit sehr wenig Wasser in einem Behälter auswaschen. Das Wasser im Anschluss verdunsten lassen.
 - Den trockenen Bodensatz im Hausmüll entsorgen.
 - Den Behälter nach Gebrauch wieder sorgfältig verschließen.
 - Rückstände dürfen nicht in den Abfluss entsorgt werden.
 - Das leere Gebinde an der Sammelstelle oder auf dem Werkstoffhof entsorgen.

Blanchon

TROCKNUNG, AUSHÄRTUNG UND NUTZUNG

- Trocknung staubfrei: 30 Minuten unter normalen Bedingungen.
- Weiterverarbeitung "Anschleifen oder zusätzliche Schicht": 3 Stunden unter normalen Bedingungen.
- Zwischen dem Auftragen der einzelnen Schichten sollten maximal 24 Stunden liegen.
- Endgültige Aushärtung: 5 bis 7 Tage.
- Leichte Beanspruchung: ca. 24 Stunden unter normalen Bedingungen.
- Inbetriebnahme der Räume: Es ist darauf zu achten, dass in den ersten Tagen einige Vorsichtsmaßnahmen getroffen werden, z. B. das Parkett nicht abdecken (mit Schutzfolie), keinen Teppich auf das versiegelte Parkett legen. Schwere Möbel beim Umstellen nicht schieben, sondern heben. Mit Staubsauger oder Besen entstauben (keine imprägnierten Wischtücher verwenden).
- Außerdem: Tisch- und Stuhlbeine mit geeignetem Schutz (Filzgleiter) unterlegen. Eine hochwertige Fußmatte im Eingangsbereich des Raumes hält Staub und kleine Steine fern. Auf dem versiegelten Parkett keine Wasserlachen oder andere Flüssigkeiten stehen lassen (Blumenkübel gut abdichten).

VERBRAUCH

- 10 m² pro Liter und Schicht.

LAGERUNG

- ICEBERG™ (Komp. A): Vor Frost schützen (Vorsicht beim Lagern in Fahrzeugen).
- HÄRTER AQUA PRO (Komp. B): Frostfest.
- Beide Komponenten nach Gebrauch sorgfältig wieder verschließen. **ACHTUNG: Es wird empfohlen, den Hals des Härtergebundes vor dem Verschließen zu säubern, um zu verhindern, dass der Deckel festklebt.**

REINIGUNG UND PFLEGE

- ICEBERG™ erleichtert die Pflege aller Parkettböden, Dielenböden und Holztreppe.
- Regelmäßig mit einem Staubsauger oder Besen entstauben.
- Gelegentlich nebelfeucht wischen. Flecken und kleinere Gebrauchsspuren lassen sich leicht mit LAGOON® BLANCHON, dem Reiniger LISABRIL BLANCHON oder einem Neutralreiniger entfernen (normale Konzentration). Die Häufigkeit der Reinigung ist abhängig vom Frequentierungsgrad.
- **ACHTUNG: In den ersten 7 Tagen keine Pflegemittel verwenden. Nur trocken reinigen, um eine vollständige Aushärtung von ICEBERG™ zu gewährleisten.**
- VERZICHTEN SIE AUF: Einscheibenmaschine, Mopp, Polish auf Silikonbasis, salmiakhaltige Produkte oder Scheuermittel usw., d. h. sämtliche Materialien oder Produkte, die eine glättende oder glanzverstärkende Wirkung haben.

RENOVIERUNG

- Vor jeder Renovierung einer alten Versiegelung mit ICEBERG™, muss das Holz vollständig abgeschliffen werden (s. Abschnitt VORBEREITUNG DES UNTERGRUNDS und ANHANG).

TECHNISCHE DATEN

ANWENDUNGSBEREICH	Parkett-, dielen und treppenversiegelung
HARZTYP	Wasserbasierte Polyurethanharze
DICHTE	1,04 (bei 20 °C nach NF T 30020)
VISKOSITÄT	= 110 Zentipoise (BROOKFIELD Spindel 2, Geschwindigkeit 100 Umdrehungen/Min. bei 20 °C)
MISCHUNG UND KATALYSE	10 Volumenteile Komp. A + 1 Volumenteil Komp. B (wasserverdünnbare Polyurethanharze)
SCHLEIF- UND ÜBERSTREICHBARKEIT	3 Std. je nach Raumtemperatur und Luftfeuchtigkeit
ABRIEBFESTIGKEIT (TABER)	Gewichtsverlust: 35 mg (Schleifstein CS 10, 1000 Umdrehungen, 1 kg)
STOSSFESTIGKEIT	40 cm (Dorn 400 g) (nach NF T 30039)
KRAZTFESTIGKEIT	Stift 5 H
BESTÄNDIGKEIT GEGENÜBER HAUSHALTSPRODUKTEN	Pflanzliches Öl, Alkohol 40°, Wasser, Kaffee, Tee, Tinte: Keine Beeinträchtigung nach 3 Stunden Exposition (nach 10 Tagen Trocknungszeit, gemäß NF T 30053). Salmiakhaltige Produkte vermeiden.
VORGESCHRIEBENE INFORMATIONEN	Bitte dem entsprechenden Sicherheitsdatenblatt entnehmen (kann unter www.blanchon.com oder auf www.quickfds.com abgerufen werden).

ANHANG ABSCHLEIFEN EINES PARKETTS MIT DER MASCHINE

- Mit einer Parkett-Schleifmaschine, einer Randschleifmaschine für die Ränder und einem Schleifstahl für die Ecken.
- Die Parkett-Schleifmaschine wird in Richtung des Holzes und wenn möglich auch in Lichtrichtung verwendet.
- In regelmäßigen Bewegungen vorgehen, um die gesamte Fläche auf identische Weise zu behandeln.
- 1. Schleifvorgang: Grobe Körnung (24, 30 oder 36), um das Parkett bloßzulegen und glattzuschleifen.
- 2. Schleifvorgang: Mittlere Körnung (50 oder 60) zum Ausgleichen der Fläche.
- Schleifvorgang: Feine Körnung (100 oder 120) für ein schönes Oberflächenfinish (bei Anwendung von Effet Nature Schleifgitter 150er-Körnung oder gebrauchtes Schleifgitter 120er-Körnung verwenden).
- Anschließend die Ränder des Raums bearbeiten (Randschleifmaschine und Schleifstahl).
- Das Schleifen mit einer Einscheibenmaschine mit einem 100er oder 120er Schleifgitter sorgt für ein perfektes Finish, insbesondere bei Parkett mit wechselnden Richtungen: Mosaik, Fischgrät, Würfel, Flechtmuster, usw.
- Mit einem kraftvollen Staubsauger die zu versiegelnde Fläche einschließlich Sockelleisten, Fensterbretter und Heizkörper sorgfältig entstauben.

Technisches Datenblatt im März 2019 von der Technischen Abteilung freigegeben.

In Frankreich konzipiert, entwickelt und hergestellt.

Die oben genannten Informationen sind als unverbindliche Empfehlung zu betrachten.

Aus diesen Empfehlungen können bei der Verwendung unserer Produkte keinerlei Gewährleistungs- und Haftungsansprüche geltend gemacht werden.

Mit Erscheinen dieser technischen Informationen verlieren alle früheren Versionen ihre Gültigkeit.