

CC-Holz-Fit

1. Produktbeschreibung

Reduziert Vergilben, Nachdunkeln und Vergrauen auf allen gängigen Hölzern im Innen- und Aussenbereich, z.B. auf Parkettböden, Wand- und Deckenpaneelen, Möbel, Türen, Zäunen, Gartenhäusern, Wintergärten, Holzfassaden u.v.m. Leichte Verarbeitung. Dringt vollständig in das Holz ein und stabilisiert dieses. Strukturerhaltend, ohne Pigmente, Bleichmittel und Lösemittel. Umweltgerechte Formulierung auf wässriger Basis.

2. Anwendungsbereiche

Geeignet für alle gängigen Hölzer im Innen- und Aussenbereich, insbesondere für helle Hölzer wie z.B. Fichte, Ahorn, Esche. Nicht geeignet für Kork und bereits vorbehandeltes Holz. Bei einigen Rothölzern (z.B. Sandal, Rosenholz) und Ebenholz kann ein Verbleichungsprozess eintreten, wenn das Holz intensiver Sonneneinstrahlung ausgesetzt wird. Hier sind entsprechende Vorversuche erforderlich.

3. Anwendung

Das Holz muss feingeschliffen, sauber, trocken, staub-, fett-, öl- und wachsfrei sein. Bereits vergilbte Oberflächen vorab bis zum hellen Holz abschleifen.

CC-Holz-Fit vor Anwendung gründlich aufschütteln. Auf Parkettböden mit der *CC-Premium-Ölrolle* (4 mm) auf das Holz auftragen. Auf anderen Flächen je nach Eignung rollen oder streichen. Bei der Applikation grundsätzlich eine Vorlagewanne verwenden, nicht direkt auf das Holz giessen. Auftrag mindestens 24 Std. trocknen lassen. Bei stark öl- oder harzhaltigen Hölzern sowie unter hoher Luftfeuchtigkeit kann sich die Trocknungszeit deutlich verlängern. Verbrauch: 50-100 g/m², abhängig von der Struktur und Saugfähigkeit des Holzes.

Vor der Weiterbehandlung mit geeigneten Lacken, Lasuren, Ölen etc. Holzoberfläche mit einem roten Pad oder feinen Schleifvlies glätten. Einen Vorversuch zur Verträglichkeit mit dem nachfolgenden Anstrichmittel durchführen.

Hinweis: Nicht unter 5°C, unter direkter Sonneneinstrahlung, bei großer Hitze sowie bei Zugluft auftragen und trocknen lassen. Auf Parkettböden Fußbodenheizung vorher abstellen. *CC-Holz-Fit* darf nicht in Kontakt mit oxidierenden Metallen (z.B. Eisen) kommen, da es sonst gelieren kann. Daher nur geeignetes Werkzeug (z.B. aus Kunststoff, Edelstahl, Aluminium) verwenden.

4. Technische Daten

pH-Wert: ca. 6,0 (Konzentrat)

Produktcode für Oberflächenbehandlungsmittel (Giscode): W 1

Inhaltsstoffangaben: Polymere.

CC-Holz-Fit im verschlossenen Originalgebinde kühl und trocken, vor Frost geschützt lagern. Unter Verschluss und für Kinder unzugänglich aufbewahren.

5. Gebindegrößen

750 ml - Flasche

Art.-Nr. 9693

2,5 l - Kanister

Art.-Nr. 9694

Unsere vorstehende anwendungstechnische Beratung erfolgt nach dem besten Wissen und dem neuesten Erkenntnisstand der Reinigungstechnik. Daher werden bei der Benutzung unserer Qualitätsprodukte unter sorgfältiger Beachtung der auf ihnen angegebenen Benutzungshinweise sowie der von uns vorgeschlagenen Vorgehensweise auf den Materialien, für deren Reinigung diese Produkte bestimmt sind, Schäden nicht entstehen. Die Verwendung unserer Produkte erfolgt jedoch außerhalb unserer Kontrollmöglichkeiten, unterliegt Ihrer eigenen Verantwortung und befreit Sie nicht von der eigenen Prüfung der von uns gelieferten Produkte auf ihre Eignung für die beabsichtigten Verfahren und Zwecke. Unsere Beratungshinweise sind deshalb unverbindlich und können - auch hinsichtlich etwaiger Schutzrechte Dritter - nicht als Haftungsgrundlage uns gegenüber geltend gemacht werden.