Revidiert: 2025-06-02



FC 14 WOOD FILLER WATER BASE



Bindemitteltyp: Wasserbasierter Bindemittel **Verbrauch:** 10-20 m²/L, abhängig von der Menge des

beigemischten Schleifstaubs.

Trocknungszeit: Ca. 30 Minuten bei 20 °C, 55 %

relative Luftfeuchtigkeit.
Reinigung: Wasser.

Lagerung: Über 5°C und maximal 30°C.

Nicht frost- oder direkter Sonneneinstrahlung aussetzen. **Haltbarkeit:** 6 Monate ungeöffnet,

frostfrei, max. 30 °C.

Die Informationen in diesem Dokument sowie alle weiteren Referenzen und Empfehlungen, die wir im Zusammenhang mit der Beratung zur Nutzung unserer Produkte geben, basieren auf Erfahrungen und Standardbedingungen. Aufgrund der Vielzahl möglicher Anwendungen und Verarbeitungsbedingungen entbinden diese Informationen den Anwender nicht von der Pflicht, eigene Tests durchzuführen oder technischen Rat vom Verkäufer oder Hersteller einzuholen. Es wird keine Garantie für die handwerkliche Ausführung der Arbeiten mit unseren Produkten übernommen, und die Dokumentation dieser Arbeiten liegt in der Verantwortung des ausführenden Handwerkers. Da unerwünschte Effekte bei der Nachlackierung auftreten können, selbst wenn die Arbeiten gemäß den handwerklichen Vorschriften korrekt ausgeführt werden, wird empfohlen, dass der Auftragnehmer, soweit erforderlich, diese Faktoren in die Kommunikation mit dem Kunden einbezieht. Empfehlungen des Herstellers und gegebenenfalls geltende Normen sind zu beachten. Unsere Haftung und Verantwortung unterliegen unseren allgemeinen Geschäftsbedingungen und werden durch diese Informationen oder unsere Beratung nicht

erweitert. Sobald neue technische Informationen verfügbar werden, verliert die vorherige Version ihre Gültigkeit.

Anwendung:

FC 14 WOOD FILLER wird für die vollständige Spachtelung von geschliffenen Böden vor dem letzten Feinschliff verwendet.

Das beste Ergebnis wird bei Fugenbreiten bis zu 2 mm erzielt.

FC 14 WOOD FILLER wird vor der Anwendung mit feinem Schleifstaub vermischt.

Anwendungshinweise:

Das Produkt sollte erst verwendet werden, wenn es Raumtemperatur von ca. 20 °C erreicht hat. Die Verpackung vor Gebrauch gründlich schütteln. Idealerweise wird FC 14 WOOD FILLER mit Schleifstaub (Körnung 80-120) derselben Holzart wie die zu spachtelnde Oberfläche vermischt. FC 14 WOOD FILLER und Schleifstaub werden zu einer Paste mit einer Konsistenz ähnlich Spachtelmasse vermischt.

Zum Spachteln der Oberfläche eine breite, rostfreie Spachtel mit scharfer Kante verwenden. Wenn die Oberfläche trocken ist, kann die Behandlung bei Bedarf wiederholt werden. Sind Risse und Spalten zufriedenstellend gefüllt, wird die Oberfläche glatt geschliffen und ist anschließend bereit zum Lackieren.

DA WIR KEINE GARANTIE FÜR UNERWÜNSCHTE BEDINGUNGEN ODER DIE ERFORDERLICHE HAFTUNG AUF VORHERIG VERNISSTEN BÖDEN AUF BEREITS BEHANDELTEN BÖDEN ÜBERNEHMEN KÖNNEN, SOLLTEN TESTFLÄCHEN IMMER VOR DEM LACKIEREN ANGELEGT UND GEPRÜFT WERDEN.

WICHTIG: Bitte lesen Sie weitere Informationen im technischen Datenblatt des Produkts.

Inbetriebnahme:

Die Inbetriebnahme erfolgt erst nach vollständigem Schutz der Oberfläche.