

TECHNISCHES MERKBLATT

Wachskitt

Artikelnummer: 80310, 80320, 80330, 80340, 80350, 80360, 80370, 80380, 80390, 80400, 80410, 80420, 80430, 80440

Barend Palm Wachskitt Zum Ausbessern von Kratzern, Rissen, Löchern, Druckstellen im Flächenbereich. Für Massiv- oder Furnierholz, Folien, Kunststoffoberflächen im Innenbereich. Für Oberflächen, die nicht stark beansprucht werden.

Produkteigenschaften

Barend Palm Wachskitt ist eine Mischung aus mineralischen Wachsen, eingefärbt mit Erd- und Oxidfarben. Einfach in der Anwendung. Farben sind untereinander mischbar. Nur bedingt wärmebeständig.

Technische Daten:

Erweichungspunkt: 66°C (ISO 2207)

Tropfpunkt: 74°C (DIN 51801)

Mechanische Festigkeit: nur bedingt, bei hohen mechanischen Belastungen verformt sich das Wachs

Überlackierbarkeit:

Haftung: gute Haftung auf allen o.g. Untergründen

Verarbeitung

Lose und gesplitterte Teile entfernen und die Schadensränder leicht anschleifen. Helle Schadensränder vorher entsprechend dem Grundton mit Barend Palm-Retuschierstift einfärben.

Wachskitt möglichst handwarm in kleine Mengen mit dem Barend Palm Reparaturspatel von der Wachsstange entnehmen und in die Schadstelle einbringen, Glattziehen, Überschüsse abhobeln. Nach dem Kitten kann mit Barend Palm Lackpinselstift lackiert werden.

Lagerung:

unbegrenzt lagerfähig im geschlossenen Originalgebinde und bei Raumtemperatur

Sicherheitshinweise

Die Zubereitung ist weder Gegenstand der Gefahrgut- noch der Gefahrstoffverordnung.

Empfehlung zur Entsorgung:

Es sind keine besonderen Entsorgungsvorschriften zu beachten. Kann mit dem Hausmüll entsorgt werden.

Farbtöne:

Weiß, schwarz, fichte, esche, erle, buche, eiche hell, nussbaum, kirschbaum, mahagoni, eiche rustikal, eiche dunkel, teak hell, teakdunkel

Diese Informationen erfolgen nach bestem Wissen, sollen und können nur unverbindliche beraten und befreien Sie nicht von eigenen Prüfungen der von uns gelieferten Produkte auf ihre Eignung für die beabsichtigten Anwendungen. Gegebenenfalls müssen Verfahrensangaben im Einzelfall den speziellen Anforderungen angepasst werden.

