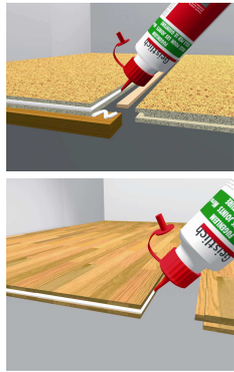


Fugenleim Miracol 6360

Fugenleim, wasserfest D3. Für Nut und Kamm bei Fertigparkett.



Anwendungsbereich

Zum Kleben von Nut und Kamm bei Fertigparkett, Laminatböden, Spanplatten und anderen Holzwerkstoffen.

Produktdaten

Zusammensetzung:

Polyvinylacetat Dispersion (PVAc)

Lieferform:

Flüssig

pH-Wert:

Ca. 5

Viskosität:

Ca. 8000 mPa.s (Brookfield 23°C / 20rpm)

Festkörpergehalt:

Ca. 46.5%

Verdünnbar mit:

Wasser

Gebinde / Art-Nr:

9 x 750 g PE-Flasche / 6360.61

Verarbeitungsdaten

Verarbeitungstemperatur:

15 - 25°C

Auftragsart:

Gemäss der Verlegeanleitung des Belagherstellers die Nut an der Längs- und Stirnseite gleichmässig mit Klebstoff bestreichen.

Verbrauch:

Reicht für ca. 100 Laufmeter Nut.

Offene Zeit (OZ):

Die Bodenelemente innerhalb von 8 Minuten mit Nut und Kamm zusammenfügen.

Weiterverarbeitung:

Der Boden ist nach ca. 3 Stunden begehbar.

Verarbeitungshinweise

Vorbereitung Klebeflächen:

Die Klebeflächen müssen eben, sauber, staubfrei und fettfrei sein.

Holzfeuchtigkeit:

6 - 12%

Verfärbungen:

Gerbstoffreiche Hölzer können durch Kontakt mit Eisen dunkel verfärben.

Reinigung:

Herausgedrückten Klebstoff sofort mit einem sauberen, feuchten Lappen entfernen.

Eigenschaften der Klebstoff-Fuge

Wasserbeständigkeit:

EN 204-D3

Prüfbedingungen:

Alle Angaben zum Klebstoff basieren auf Prüfungen bei einem Klima von 23°C, 50% rel. Luftfeuchtigkeit und 10 - 12% Holzfeuchtigkeit nach 7 Tagen Aushärtezeit.

Sicherheit und Umwelt

Schutzmassnahmen:

Die beim Umgang mit Chemikalien üblichen Vorsichtsmassnahmen sind zu beachten.

Entsorgung Gebinde:

Kontaminierte Verpackungen sind optimal zu entleeren, sie können dann nach entsprechender Reinigung einer Wiederverwertung zugeführt werden.

Entsorgung Klebstoff:

Kleinere Mengen können gemeinsam mit Hausmüll deponiert werden. Kann unter Beachtung der notwendigen technischen Vorschriften nach Rücksprache mit dem Entsorger und der zuständigen Behörde mit Hausmüll zusammen verbrannt werden.

Abfallcode:

08 04 10 - Klebstoff- und Dichtmassenabfälle die keine organische Lösungsmittel oder andere gefährliche Stoffe enthalten.

Lagerung

In dicht verschlossenen Originalgebinden bei 15°C-25°C trocken lagern. Vor Frost schützen. Vor Gebrauch umrühren. Beachten Sie das auf dem Gebinde aufgedruckte Verbrauchsdatum.

Garantie

Die Angaben der Spezifikationen entsprechen dem derzeitigen Stand der Technik und stützen sich auf die praktische Erfahrung ab. Wir gewährleisten die Lieferung mangelfreier Ware. Für den Gebrauch und die Anwendung sind die Anleitungen in der technischen Dokumentation zu berücksichtigen. Unser technischer Beratungsdienst steht für die Auswahl, Anwendung und Gebrauch der Produkte zur Verfügung; die entsprechenden Hinweise sind Empfehlungen, die unter den gegebenen Bedingungen überprüft werden müssen. Diese Hinweise sind keine Zusicherung von Eigenschaften. Bei neuen Materialien und Verfahren sind in jedem Fall Proben und Versuche zur Feststellung der Eignung durchzuführen. Die Durchführung der Weiterverarbeitung und die angewendeten Prozesse sind ausserhalb unserer Kontrolle; dementsprechend liegt die Verantwortung für die Qualifizierung, Verifizierung und die Validierung des Endproduktes beim Anwender.

Auskunftgebende Stelle

Für anwendungstechnische Fragen steht Ihnen unser Beratungsdienst gerne zur Verfügung

Erstelldatum

29.01.2010 - ersetzt alle früheren Ausgaben