

Übersicht

Henkel Ponal Flächenleim, 30 kg Eimer, PNF30



Produktnummer: E150170

Optionen

Gebindegröße 30 kg

Beschreibung

PRODUKTVORTEILE

- Ideal für flächige Warm- und Kaltverleimungen
- Lange Offene Zeit
- Leichte Entfernbarkeit von Klebstoffen

EIGENSCHAFTEN

- Universeller Flächenleim für HPL und Furnier
- Leimdurchschlaghemmende Rezeptur
- Verfärbungsfrei
- Wasserfest nach DIN EN 204/D2

VERWENDUNGSZWECK

- Flächenbeschichtung mit HPL
- Furnierungen
- Flächenverleimung (Aufdoppeln) von Holzwerkstoffplatten

VERARBEITUNGSHINWEISE

- Materialvorbereitung: Die Leimflächen müssen passgerecht, fettfrei, tragfähig und sauber sein.
- Leimauftrag: Einseitig dünn mit Leimkamm oder Leimrolle; bei Hart- oder Hirnholz beidseitig. Nicht mit eisenhaltigen Arbeitsgeräten in Berührung bringen.

- Verarbeitungstemperatur: Nicht unter + 5 °C (Weißpunkt)
- Offene Zeit: Max. 15 Min. (bei 20 °C), abhängig von Raumtemperatur, Luft- und Holzfeuchte sowie Leimauftragsmenge. Teile zusammenfügen solange der Leim noch Feucht ist.
- Verpressung: Kalt oder warm verpressen mit üblichen Vorrichtungen, z.B. hydraulische Pressen, Membranpressen.
- Pressdruck: 0,2 - 0,5 N/mm²
- Presszeit: Bei normaler Holz-, Holzwerkstoff- und Furnierverleimung 20 Min. bei Raumtemperatur; 10 Min. bei + 40 °C; 6 Min. bei + 50 °C; 4 Min. bei + 60 °C; Bei Verleimung von HPL-Platten 40 Min bei Raumtemperatur; 25 Min. bei +40 °C; 10 Min. bei +50 °C; 5 Min. bei +60 °C
- Es ist darauf zu achten, dass die Feuchtigkeit und die Temperatur von Beschichtung und Trägerplatte möglichst gleich sind.

VERBRAUCH

- 100 - 150 g/m², je nach Saugfähigkeit des Untergrundes.

Produktinformationen

Hinweis: Die technischen Produktdaten wurden möglicherweise mithilfe KI-gestützter Verfahren ausgelesen und generiert.

EAN	4057278005660
Hersteller-Nummer	PNF2
Herstellername	Henkel Düsseldorf
Marke	Ponal
Anwendung	Furnier- und Flächenleim
Eigenschaften	Leim flüssig
Gebindegröße	30 kg
Gewicht	30 kg