

# Technisches Datenblatt

## PARAT 55 Fertigparkettleim

Produktbild	Merkmale
	Lösemittelfrei, gut fließend, spaltfüllend, transparent auftrocknend, lange offene Zeit

### Produktbeschreibung

PVAc-Weißleim der Beanspruchungsgruppe D 3 nach EN 204.

### Technische Angaben

Basis: PVAc

Farbe: Weiß - transparent auftrocknend

Viskosität: Leicht fließend

Spez. Gewicht: 1,1 g/cm<sup>3</sup>

Offene Zeit: ca. 10 Minuten, je nach raumklimatischen Bedingungen

Verarbeitungstemperatur: Am besten zwischen + 15 °C und + 20 °C.

Verbrauch: ca. 5 g je lfd. Meter

Begehbar: Nach mind. 24 Std., wasserfest nach 7 Tagen

GISCODE: D1 - Lösemittelfrei gemäß TRGS 610

Reinigungsmittel: Für nicht ausgehärteten Leim: Wasser

### Anwendungsbereich

Für die wasserfeste Verleimung von Nut und Feder bei Fertigparkett, Laminatböden und Spanplatten.



## Lagerung

Vor Frost schützen! 12 Monate lagerfähig.

## Verarbeitung und Werkzeuge

Leim vor Gebrauch gut schütteln und ggf. temperieren. Die zu verleimenden Flächen müssen von Schmutz und Staub gesäubert werden. Alle zu verbindenden Teile sollen möglichst passgenau sein. Der Leim wird mit der Dosierflasche in die Nut oder nach Angaben des Belagsherstellers aufgebracht. Zuviel aufgetragenen Leim sofort mit einem feuchten Tuch entfernen. Eine Nachjustierung der Elemente ist innerhalb der offenen Zeit möglich.

Beachten Sie stets die speziellen Verlegehinweise der Belagshersteller.

## Sonstige Hinweise

Stand: Dezember 2024

