

Technisches Datenblatt

PARAT 210 MS Objekt Parkettkleber

Merkmale

- Elastisch
- Gute Verarbeitung
- Trittschaldämmend
- Lösemittelfrei

Produktbeschreibung

Hochwertiger einkomponentiger, wasser- und lösemittelfreier auf Silan basierender Parkettkleber (SMP-Technologie). Trittschall mindernd und sehr emissionsarm nach GEV-Emicode/ EC1 Plus geruchsneutral, Blauer Engel. Zur Verklebung von Mehrschichtparkett auf beheizten und unbeheizten, saugfähigen und nicht saugfähigen Untergründen im Innenbereich.

Technische Angaben

Verbrauch:	ca. 0,8 – 1,8 kg/m ² je nach Untergrund, Parkettart u. Zahnung
Einlegezeit:	ca. 35 - 40 Min. je nach Raumklima
Begehbar:	nach ca. 24 Stunden
Endfestigkeit:	nach ca. 48 Stunden
Untergrundtemperatur:	mind. + 15°C
Verarbeitungstemperatur:	optimal + 12°C bis + 25°C
Material Verarbeitungstemperatur:	mind. + 15°C/ optimal + 18°C - + 20°C
GEV-EMICODE:	EC 1 Plus
GISCODE:	RS 10
Blauer Engel:	DE-UZ 113

Anwendungsbereich

Zur elastischen Verklebung von:
Mehrschicht-Landhausdielen, 2- und 3-schichtigem Parkett auf saugfähigen und nicht saugfähigen Untergründen im Innenbereich.



Lagerung

Frostfrei, kühl und trocken im unangebrochenen Originalgebände ca. 12 Monate lagerfähig.

16 Kg / Kunststoffeimer; 33 Kunststoffeimer – 528 Kg

Verarbeitung und Werkzeuge

Untergrundvorbehandlung:

Der Untergrund muss trocken, frostfrei, fest, tragfähig, formstabil und frei von Staub, Schmutz, Öl, Fett, Trennmitteln und losen Teilen sein und den geltenden technischen nationalen und europäischen Richtlinien, Normen (z.B. DIN 18365 „Bodenbelagsarbeiten“/ DIN 18356 „Parkettarbeiten“) sowie den „Allgemein anerkannten Regeln der Technik“ entsprechen

Empfohlenes Werkzeug

Zahnpachtel: B3, B5, B11/PK, B15, B17

Verarbeitungshinweise:

Der Kleber ist mit geeigneter Zahnpachtel vollflächig auf den Untergrund aufzutragen. Die Einlegezeit beträgt ca. 35 – 40 Minuten. Das Parkett mit leichter Schiebebewegung in das Kleberbett einlegen und fest andrücken, damit die Parkettrückseite vollflächig mit Klebstoff benetzt wird. Begehbar nach ca. 12 Stunden. Nach frühestens 48 Stunden kann der verlegte Parkettboden erstmals geschliffen werden. Kleberverunreinigungen im frischen Zustand mit Reinigungstüchern entfernen. Nach dem Abbinden des Klebers ist dieser nur noch mechanisch entfernbar.

Sonstige Hinweise

Normen, Richtlinien und Merkblätter betreffend den Untergrund sind zu beachten!

Nicht bei Temperaturen unter +15°C verarbeiten.

Hohe Luftfeuchtigkeit und niedrigere Temperaturen verzögern, höhere Temperaturen beschleunigen die Abbindung und Erhärtung! Keine Fremdmaterialien zugeben!

Arbeitsschutz:

Produktspezifische Informationen hinsichtlich Zusammensetzung, Umgang, Reinigung, entsprechender Maßnahmen und Entsorgung sind dem Sicherheitsdatenblatt zu entnehmen.



Tipps:

- Grundsätzlich empfehlen wir vorab eine Probefläche anzulegen oder mittels Kleinversuch vorzutesten.
 - Produktdatenblätter aller im System verwendeten PARAT-Produkte beachten.
 - Während der Verarbeitung und Erhärtung darf die Fußbodenheizung nicht eingeschaltet sein.
- Bei unseren Angaben handelt es sich um Durchschnittswerte, welche unter Laborbedingungen ermittelt wurden. Aufgrund der Verwendung natürlicher Rohstoffe können die angegebenen Werte einer einzelnen Lieferung ohne Beeinträchtigung der Produkteignung geringfügig abweichen.

Informationen unter Telefon-Nr. 0800 22 30 200 Parkett Hinterseer GmbH.

Stand November 2025

