

Technisches Datenblatt

ETERNA 220 Universal Faser Klebstoff

Merkmale

- Sehr gut streichfähig
- Harte Klebstoffriefe
- Gute Anfangshaftung
- Faserverstärkt

Produktbeschreibung

Lösemittelfreier, faserhaltiger, einkomponentiger, sehr emissionsarmer Nassbettuniversalklebstoff.

Technische Angaben

Farbe:	beige
Verbrauch:	ca. 180 - 330 g/m ² je n. Rückenstruktur, Klebstoffzahnung, Untergrund
Ablüftezeit:	ca. 5 - 10 Min. je nach Raumklima
Einlegezeit:	ca. 10 - 20 Min. je nach Raumklima
Begehbar:	ca. 24 Stunden
Endfestigkeit:	ca. 48 Stunden
Untergrundtemperatur:	mind. + 15°C
Material- u. Verarbeitungstemperatur:	mind. + 15°C, optimal + 18°C - + 20°C rel. Luftf. 40 - 60%, max. 75%
GEV-EMICODE:	EC 1 Plus
GISCODE:	D 1
Blauer Engel:	DE-UZ 113

Anwendungsbereich

Zur Verklebung von:

- Vinyl-Belägen in Planken- und Fliesenformaten
- homogenen und heterogenen CV-Bahnenbelägen
- Kautschukbeläge in Bahnen und Fliesen (bis 3,2mm)
- chlorfreien Bodenbelägen

auf beheizten und unbeheizten, saugfähigen, entsprechend vorbereiteten Untergründen im Innenbereich.



Lagerung

Frostfrei, kühl und trocken auf Holzrost im unangebrochenen Originalgebinde ca. 12 Monate lagerfähig.

14 Kg / Kunststoffeimer; 36 Kunststoffeimer – 504 Kg

Verarbeitung und Werkzeuge

Untergrund:
Saugfähige, gespachtelte Untergründe.

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.

Verarbeitungshinweise:
Den Klebstoff vor der Verarbeitung kurz aufrühren.

Der Kleber ist mit geeigneter Zahnpachtel A1, A2 oder B1 je nach Belagsart und Rückenstruktur, vollflächig und gleichmäßig auf den Untergrund aufzutragen, Klebstoffnester sind zu vermeiden.

Die Einlegezeit beträgt ca. 10 – 20 Minuten.
Den Belag in das Kleberbett nach entsprechender Ablüftezeit einlegen, fest andrücken und im Anschluss mit einer 50 Kg Gliederwalze vollflächig abwalzen.

Begehrbar nach ca. 4 – 8 Stunden.
Nach 5 – 7 Tagen kann der verlegte Boden vollständig belastet werden.

Kleberverunreinigungen im frischen Zustand mit Wasser entfernen. Nach dem Abbinden ist der Kleber 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

