

**COSMO® DS-400.190**

\*\*\* COSMOPLAST 1875

**FugenKlebstoff****Einsatzbeispiele**

- Stoßfugen-, Nut- und Feder, Klick-, Stufenfalz-Verklebung von Bodenelementen, z. B. aus MDF, Laminat, Parkett und Gipsfasern

**Besondere Eigenschaften**

- zähelastische Klebefuge
- die ausgehärteten Klebstofffugen sind schleifbar

**Technische Daten**

<b>Basis</b>	PVAc-Dispersion
<b>Farbe</b> im ausgehärteten Zustand	opak
<b>Viskosität</b> nach Brookfield (06/20 min <sup>-1</sup> ) bei +20 °C	ca. 11 000 mPa.s
<b>Dichte</b> nach EN 542 bei +20 °C	ca. 1,15 g/cm <sup>3</sup>
<b>pH-Wert</b> nach EN 1245	ca. pH 3,0
<b>Offene Zeit</b> bei +20 °C, 50 % r. F. Auftragsmenge 150 µm-Glas	ca. 20 min
<b>Auftragsmenge</b>	anwendungsabhängig
<b>Verarbeitungstemperaturen</b> Klebstoff und Substrate	von +5 °C bis +30 °C

**Verarbeitungshinweise**

Produkt vor der Verarbeitung akklimatisieren.

Vor Verarbeitung homogen aufrühren/aufschütteln!

Die Oberflächen der zu verbindenden Werkstücke müssen trocken, staub- und fettfrei, gereinigt sein.

Der Klebstoff wird einseitig auf eines der Fügeteile als Raupe aufgetragen.

Innerhalb der Offenen Zeit müssen die Werkstücke gefügt werden.

Nach dem Fügen werden die Teile bis zum Erreichen der Funktionsfestigkeit fixiert/gepresst.

Die hier angegebenen Zeitparameter können nur durch eigene Versuche genau ermittelt werden, da sie von Material, Temperatur, Auftragsmenge, Luftfeuchtigkeit, Materialfeuchtigkeit, Klebstofffilmdicke, Pressdruck u. a. Kriterien stark beeinflusst werden. In der Regel werden zu den Richtwerten entsprechende Sicherheitszuschläge vorgesehen.

**Wichtige Hinweise**

Das Produkt ist von geschultem Personal in Fachbetrieben einzusetzen!

Beachten Sie die Hinweise des Plattenherstellers!

Unsere Gebrauchsanweisungen, Verarbeitungsrichtlinien, Produkt- oder Leistungsangaben und sonstigen technischen Aussagen sind nur allgemeine Richtlinien; sie beschreiben nur die Beschaffenheit unserer Produkte (Werteangaben/-ermittlung zum Produktionszeitpunkt) und Leistungen und stellen keine Garantie im Sinne des § 443 BGB dar. **Wegen der Vielfalt der Verwendungszwecke des einzelnen Produkts und der jeweiligen besonderen Gegebenheiten (z. B. Verarbeitungsparameter, Materialeigenschaften etc.) obliegt dem Anwender die eigene Erprobung;** unsere kostenlose anwendungstechnische Beratung in Wort, Schrift und Versuch ist unverbindlicher Art.

*Bitte beachten Sie auch das Sicherheitsdatenblatt!*

**Reinigung**

Austretender Klebstoff wird sofort mit einem feuchten Tuch abgewischt.

Die Reinigung von ausgehärtetem Klebstoff ist nur mechanisch möglich.





# COSMO® DS-400.190

\*\*\* COSMOPLAST 1875

## FugenKlebstoff

### Lagerung

Originalgebinde dicht verschlossen, trocken bei Temperaturen von +15 °C bis +25 °C ohne direkte Sonnenbestrahlung lagern.  
Das Produkt darf während der üblichen Transportzeiten Temperaturen von -30 °C bis +35 °C ausgesetzt werden.  
Lagerfähigkeit im ungeöffneten Originalgebinde: 18 Monate.

### Lieferform

Gebindegrößen auf Anfrage.

