



CTL<sup>®</sup> GmbH | Chemisch-Technologisches Laboratorium  
Krackser Straße 12 | 33659 Bielefeld | Germany

Höpke Möbelstoff-Handels GmbH  
Simonsgasse 19-21  
96489 Niederfüllbach

Lothar Dornau

[Phone] +49 521 400 82 89 26

[Email] Technologie\_Dornau@ctl-mails.de

[ Auftragsdatum ] 27.11.2019

[ Lieferdatum ] 28.11.2019

[ Datum ] 09.12.2019

CTL <sup>®</sup> -Nr.	<b>390711</b>
-----------------------	---------------

## Prüfbericht

[ Ansprechpartner ] Herr Carl  
[ Probenehmer ] Kunde  
[ Bearbeitungszeitraum ] 28.11.2019 - 09.12.2019  
[ Artikelbezeichnung ] **Pura FR**  
[ Prüfumfang ] Entzündbarkeit nach DIN EN 1021-1

**Anforderungen der Prüfvorschrift sind erfüllt**

Sehr geehrter Herr Carl,

vielen Dank für Ihren Auftrag zur Prüfung auf oben genannte Parameter.

Nachfolgend erhalten Sie die Untersuchungsergebnisse.

Für Rückfragen stehen wir Ihnen gerne zur Verfügung.

Bitte geben Sie dann die CTL-Nummer an.

Mit freundlichen Grüßen

CTL<sup>®</sup> GmbH

i.V. Lothar Dornau  
Laborleitung Möbel



wir helfen, beraten und prüfen

CTL®-Nr. **390711**

[ Artikelbezeichnung ] Pura FR

[ Datum ] 09.12.2019

## Prüfergebnisse

Prüfung	Prüfvorschrift	Prüfergebnis
<b>*Entzündbarkeit</b> <b>Glimmende Zigarette als Zündquelle<sup>1)</sup></b>	DIN EN 1021-1:2014-10 -ohne wässern-	„bestanden“  Anforderungen der Prüfvorschrift erfüllt

<sup>1)</sup>brennbarer PU-Schaum, 25 kg/m<sup>3</sup>

Die oben aufgeführten Prüfergebnisse beziehen sich ausschließlich auf die Entzündbarkeit der Werkstoffkombination unter den genannten spezifischen Prüfbedingungen; sie sind nicht als Kriterium für die Bewertung des gesamten möglichen Brandrisikos beim Einsatz der Werkstoffe in der Praxis anzusehen.

CTL® GmbH

i.V. Lothar Dornau  
Laborleitung Möbel

nicht akkreditierte Prüfungen sind mit \* gekennzeichnet

# Prüfung erfolgt in einem akkreditierten Partnerlabor, für die Ergebnisse übernimmt die CTL® GmbH die Verantwortung

Legende: BG= Bestimmungsgrenze, n.n. = nicht nachweisbar, --- = Prüfung nicht relevant

SOP (Standard Operating Procedure) = CTL®-Hausmethode

Legende Faserarten: WO – Wolle // PAN – Polyacryl // PES – Polyester // PA – Polyamid // CO – Baumwolle // CA - Acetat

▶ 2/2

[Anschrift] **Krackser Straße 12**  
33659 Bielefeld, Germany  
[Geschäftsführerin] **Kerry-Luise Prior**  
[Sitz der Gesellschaft] **Bielefeld**  
[Registergericht] **AG Bielefeld, HRB 35-412**

[Phone] **+49 521 400 82 89 0**  
[Email] **sekretariat@ctl-mails.de**  
[Homepages] **ctl-bielefeld.de**  
**tattoolab.eu**

[Bank] **Sparkasse Gütersloh**  
Konrad-Adenauer-Platz 1  
33330 Gütersloh, Germany  
[SWIFT/BIC] **WELADED 1 GTL**  
[IBAN] **DE87 4785 0065 0004 0053 45**