

# ift-Nachweis



Nummer	19-005118-PR08 (NW-K23-09-de-02)	Grundlagen *) EN 13307-1:2006-11
Inhaber	Münchinger Holz GmbH Gewerbepark Wiedersbach 91578 Leutershausen Deutschland	CEN/TS 13307-2:2009-12 *) und entsprechende nationale Fassungen (z.B. DIN EN)
Produkt	Symmetrisch lamelliertes und keilgezinktes Holzprofil aus qualitätssortiertem und getrocknetem Holz	Prüfbericht: 19-005118-PR08 PB-K23-09-de-02
Bezeichnung	System: Blockprofil 3-fach verleimt	Ersetzt ift-Nachweis: 19-005118-PR08 NW-K23-09-de-01 vom 02.09.2020.
Details	Material Eiche lamellierte; Holz-Aufbau lamellierter Querschnitt und in der Länge keilgezinkte Lamellen in der Mittellage; Klebstofftyp 2K-Weißleim D4; Klebstoff Technobond 4201/D4; Härter Aluminium-Chlorid-Härter; Querschnitt (B x D) 88 mm x 73 mm	Verwendungshinweise Die ermittelten Ergebnisse können für den Nachweis entsprechend den oben angegebenen Grundlagen verwendet werden.
Besonderheiten	-/-	Gültigkeit Zeitlich nicht limitiert. Bei der Anwendung sind die Aktualität der Grundlagen sowie die Übereinstimmung des Produkts zu beachten.
Ergebnis	Klassifizierung von lamellierten Profilen nach CEN/TS 13307-2 / DIN SPEC 1140:2009-12	Die genannten Daten und Einzelergebnisse beziehen sich ausschließlich auf den geprüften beschriebenen Probekörper. Die Prüfung ermöglicht keine Aussage über weitere leistungs- und qualitätsbestimmende Eigenschaften des vorliegenden Produkts.



**Die Anforderungen für die Nutzungsklasse 3 nach der CEN/TS 13307-2 bezogen auf die Schichtentrennung werden erfüllt.**

ift Rosenheim  
09.10.2020

Dr. Ing. Odette Moarcas  
Prüfstellenleiter  
Brandschutz

Stefan Hehn, Dipl.-Ing. (FH)  
Prüfingenieur  
Materialprüfung

## Veröffentlichungshinweise

Es gilt das "Merkblatt zur Benutzung von ift-Prüfdokumentationen".

## Identitäts-Check



[www.ift-rosenheim.de/ift-geprueft](http://www.ift-rosenheim.de/ift-geprueft)  
ID: 5AB-9093E