

ift-Nachweis



| | | |
|----------------|--|--|
| Nummer | 19-005118-PR03 (NW-K23-09-de-01) | 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) Prüfbericht: 19-005118-PR03 PB-K23-09-de-01 |
| Produkt | Symmetrisch lamelliertes und keilgezinktes Holzprofil aus qualitätssortiertem und getrocknetem Holz | Darstellung |
| Bezeichnung | System: Lamellen mit und ohne Keilzinkenverbindung |  |
| Details | Hersteller Münchinger Holz GmbH; Material Eiche; Holz-Aufbau in der Länge keilgezinkte Lamellen; Klebstofftyp 2K-Weißleim D4; Klebstoff Jowacoll 102.25; Härter Jowat Härter 195.35; Querschnitt (B x D) 85,6 mm x 24 mm | |
| Besonderheiten | -/- | |

Ergebnis

Klassifizierung von Keilzinkenlängsverbindungen nach
CEN/TS 13307-2 / DIN SPEC 1140:2009-12



Die Anforderung für die Nutzungsklasse 3 nach der CEN/TS 13307-2 bezogen auf die Festigkeit und Dichtheit der Keilzinkenlängsverbindung wurden erfüllt.

ift Rosenheim
15.09.2020



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
ID: E20-65C2A