

Nummer	19-005118-PR03 (NW-K23-09-de-01)
Inhaber	Münchinger Holz GmbH Gewerbepark Wiedersbach 91578 Leutershausen Deutschland
Produkt	Symmetrisch lamelliertes und keilgezinktes Holzprofil aus qualitätssortiertem und getrocknetem Holz
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.**

Grundlagen *)

EN 13307-1:2006-11

CEN/TS 13307-2:2009-12

*) und entsprechende nationale Fassungen
(z.B. DIN EN)

Prüfbericht: 19-005118-PR03 PB-
K23-09-de-01

Darstellung



Verwendungshinweise

Die ermittelten Ergebnisse kön-
nen für den Nachweis entspre-
chend den oben angegebenen
Grundlagen verwendet werden.

Gültigkeit

Zeitlich nicht limitiert.

Bei der Anwendung sind die Ak-
tualität der Grundlagen sowie die
Übereinstimmung des Produkts
zu beachten.

Die genannten Daten und Einzel-
ergebnisse beziehen sich aus-
schließlich auf den geprüften/
beschriebenen Probekörper. Die
Prüfung ermöglicht keine Aussage
über weitere leistungs- und quali-
tätsbestimmende Eigenschaften
des vorliegenden Produkts.

Veröffentlichungshinweise

Es gilt das "Merkblatt zur Benut-
zung von ift-Prüfdokumen-
tationen".

ift Rosenheim

15.09.2020



Dr. Ing. Odette Moarcas
Prüfstellenleiter
Brandschutz



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

Identitäts-Check



www.ift-rosenheim.de/ift-geprueft
ID: E20-65C2A