

Nachweis

Holzkanteln und Halbfertigprofile für nicht tragende Anwendungen nach EN 13307

Prüfbericht

Nr. 17-000681-PR02

(PB-K23-09-de-01)



Auftraggeber Adolf Münchinger Holz -
Import-Export GmbH & Co. KG
Schlattstr. 19
75443 Ötisheim
Deutschland

Grundlagen *)

EN 13307-1:2006-11

CEN/TS 13307-2:2009-12

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

Produkt Holzkanteln und Halbfertigprofile für nicht tragende Anwendungen

Bezeichnung Energy-Line-Kanteln

Profiltyp Blockprofil 4-fach verleimt

Profilaufbau Decklage aus Kiefer
Mittellage aus Kiefer und Compacfoam
Decklage aus Kiefer

Querschnitt in mm (bxh) 145 mm x 96 mm

Klebstofftyp / -Bezeichnung 1K-PU-Kleber / Jowapur 686.30

Besonderheiten

Darstellung



Verwendungshinweise

Die ermittelten Ergebnisse können für den Nachweis entsprechend den oben angegebenen Grundlagen verwendet werden.

Ergebnis

Klassifizierung von lamellierten Profilen 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 Schichtentrennung wurden erfüllt.

Gültigkeit

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; insbesondere Witterungs- und Alterungseinflüsse wurden nicht berücksichtigt.

Die Klassifizierung gilt so lange das Produkt unverändert ist und die og Grundlagen sich nicht geändert haben.

ift Rosenheim

07.09.2018

Dr. Ing. Odette Moarcas
Prüfstellenleiter
Brandschutz

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

Veröffentlichungshinweise

Es gilt das "Merkblatt zur Benutzung von ift-Prüfdokumentationen". Das Deckblatt kann als Kurzfassung verwendet werden.

Inhalt

Der Nachweis umfasst insgesamt 5 Seiten.