

LEISTUNGSERKLÄRUNG

Referenz-Nummer ADoNFd00

Wand- und Deckenbekleidungen aus Massivholz mit Nut und Feder

Stärke: 20 bis 30 mm
Breite: 140 bis 200 mm
CE-Norm: DIN EN 14915

Die Erstprüfung der Produkteigenschaften und die Bewertung der Konformität wurden vom Hersteller nach dem **System Nr. 4** der harmonisierten Norm durchgeführt. Ebenso die laufende Überwachung, Bewertung und Evaluierung der werkseitigen Produktionskontrolle.

Erklärte Leistung:

Anwendungsbereich: A = Außenbereich
WC = Wandelement und Vordach

Sortierung: EN 14519 & freie Sortierung nach EN 14519

Holzartencode nach EN 13556: Douglasie, PSMN, EU(C)

Dauerhaftigkeitsklasse: 3 – 4

Rohdichte: ca. 580 kg/m³

Brandverhalten: D-s2, d0*

Formaldehydabgabe: E1

Abgabe von Pentachlorphenol: < 5 ppm

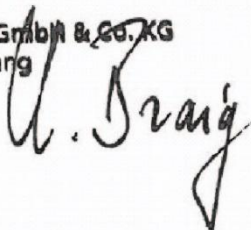
Wasserdampfdurchlässigkeit: 75 μ

Schallabsorption: Schallabsorptionsgrad $\alpha = 0,10 / 0,30$

Wärmeleitfähigkeit: $\lambda = 0,14 \text{ W} / (\text{m K})$

Die Leistung der genannten Produktgruppe entspricht der oben erklärten Leistung. Verantwortlich für die Erstellung der Leistungserklärung ist der Hersteller MOCOPINUS GmbH & Co. KG.

MOCOPINUS GmbH & Co. KG
Hauptverwaltung
Heuweg 3
D-89079 Ulm



Ulm, den 01.10.2017

* Entscheidung der Kommission Nr. 2006/213/EG vom 06.03.2006 zur Feststellung der Brandverhaltensklassen für bestimmte Bauprodukte (Holzfußböden sowie Wand- und Deckenbekleidungen aus Massivholz).