



# LEISTUNGSERKLÄRUNG

DOP: MKSPA300

1. Eindeutiger Kenncode des Produkttyps:

DOP: MKSPA300

2. Vom Hersteller vorgesehener Verwendungszweck oder vorgesehene Verwendungszwecke des Bauprodukts gemäß der anwendbaren harmonisierten technischen Spezifikation:

Holzwerkstoffe für die Innenverwendung als nichttragende Bauteile im Trockenbereich

3. Name, eingetragener Handelsname oder eingetragene Marke und Kontaktanschrift des Herstellers gemäß Artikel 11 Absatz 5:

M Kaindl OG, Kaindlstraße 2, 5071 Wals/Salzburg, Austria, www.kaindl.com/DOP

4. Gegebenenfalls Name und Kontaktanschrift des Bevollmächtigten, der mit den Aufgaben gemäß Artikel 12 Absatz 2 beauftragt ist:

nicht zutreffend

5. System oder Systeme zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit des Bauprodukts gemäß Anhang V:

System 3

6. Im Falle der Leistungserklärung, die ein Bauprodukt betrifft, das von einer harmonisierten Norm erfasst wird: Name des Prüflabors, das die Konformitätsbescheinigung der werkseigenen Produktionskontrolle, Prüfberichte und Berechnungsberichte (soweit relevant) ausgestellt hat.

NB 1322 IBS - Institut für Brandschutztechnik und Sicherheitsforschung GmbH - Staatlich Akkreditierte Prüf- Inspektions- und Zertifizierungsstelle  
Petzoldstrasse 45  
A-4021 LINZ  
Austria

nicht zutreffend


Notifizierte Stelle

Leistungsbeständigkeitsbescheinigung

7. Im Falle der Leistungserklärung, die ein Bauprodukt betrifft, für das eine Europäische Technische Bewertung ausgestellt worden ist:

nicht zutreffend

8. Erklärte Leistungen

Wesentliche Merkmale	Leistung	Harmonisierte techn. Spezifikation
Alterungsbeständigkeit (Biegefestigkeit)	$f_m \geq 8,5 \text{ N/mm}^2$	EN 13986:2004+A1:2015
Qualität der Verklebung	NPD	EN 13986:2004+A1:2015
Querkzugfestigkeit	$f_t \geq 0,20 \text{ N/mm}^2$	EN 13986:2004+A1:2015
Formaldehydabgabe	 E1	EN 13986:2004+A1:2015
Brandverhalten	B-s1, d0	EN 13986:2004+A1:2015
Wasserdampfdurchlässigkeit	NPD	EN 13986:2004+A1:2015
Luftschalldämmung	NPD	EN 13986:2004+A1:2015
Schallabsorption	NPD	EN 13986:2004+A1:2015
Wärmeleitfähigkeit	NPD	EN 13986:2004+A1:2015
Biologische Dauerhaftigkeit	NPD	EN 13986:2004+A1:2015
Gehalt an Pentachlorphenol	$\leq 5 \text{ ppm}$	EN 13986:2004+A1:2015

9. Die Leistung des vorstehenden Produkts entspricht der erklärten Leistung/den erklärten Leistungen. Für die Erstellung der Leistungserklärung im Einklang mit der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 ist allein der oben genannte Hersteller verantwortlich. Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:

Konrad Grünwald CEO

(Name und Funktion)

01.10.2018, Salzburg/Austria

(Datum und Ort)



(Unterschrift)