



TELJESÍTMÉNYNYILATKOZAT

DOP VDB 4202

1. A terméktípus egyedi azonosító kódja:

Vinyldesignboden 4202

2. Típus-, tétel- vagy sorozatszám vagy egyéb ilyen elem, amely lehetővé teszi az építési termék azonosítását a 11. cikk (4) bekezdésében előírtaknak megfelelően:

3. Az építési terméknek a gyártó által meghatározott rendeltetése vagy rendeltetései az alkalmazandó harmonizált műszaki előírással összhangban:

Való felhasználásra padló az épületek (lásd az EN 14041), a gyártó előírásainak.

4. A gyártó neve, bejegyzett kereskedelmi neve, illetve bejegyzett védjegye, valamint értesítési címe a 11. cikk (5) bekezdésében előírtaknak megfelelően:

Fa. Vereg GmbH, Mühlgasse 13, A-3950 Gmünd

5. Adott esetben annak a meghatalmazott képviselőnek a neve és értesítési címe, akinek a megbízása körébe a 12. cikk (2) bekezdésében meghatározott feladatok tartoznak:

6. Az építési termékek teljesítménye állandóságának értékelésére és ellenőrzésére szolgáló, az V. mellékletben szereplők szerinti rendszer vagy rendszerek:

Sustav 3

7. Harmonizált szabványok által szabályozott építési termékekre vonatkozó gyártói nyilatkozat esetén:

Neve a bejelentett vizsgáló laboratórium, amely kiadta a megfelelőségi tanúsítványt az üzemi gyártásellenőrzés, vizsgálati jelentések és számítási jelentés (ha van ilyen).

ÖTI Österreichisches Textil- Forschungsinstitut
Spengergasse 20 A-1050 Wien / OETI 0534

Prijavljeno tijelo



nem alkalmazható

Certifikat o stalnosti svojstva

8. Olyan építési termékekre vonatkozó gyártói nyilatkozat esetén, amelyekre európai műszaki értékelést adtak ki:

nem alkalmazható

9. A nyilatkozat szerinti teljesítmény

Alapvető tulajdonságok	Teljesítmény	Harmonizált műszaki előírások
Reakcija na požar		EN 14041: 2004/AC:2006
Sadržaj pentaklorfenola	NPD	EN 14041: 2004/AC:2006
Emisija formaldehida	NPD	EN 14041: 2004/AC:2006
Klizavost		EN 14041: 2004/AC:2006
Električno svojstvo (disipirano)	NPD	EN 14041: 2004/AC:2006
Električno svojstvo (provodljivo)	NPD	EN 14041: 2004/AC:2006
Električno svojstvo (antistatinko)	NPD	EN 14041: 2004/AC:2006
Toplinska provodljivost [W/mK]	NPD	EN 14041: 2004/AC:2006
Propusnost vode	NPD	EN 14041: 2004/AC:2006

10. Az 1. és 2. pontban meghatározott termék teljesítménye megfelel a 9. pontban feltüntetett, nyilatkozat szerinti teljesítménynek.

E teljesítménynyilatkozat kiadásáért kizárólag a 4. pontban meghatározott gyártó a felelős.

A gyártó nevében és részéről aláíró személy:

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers
von:

DI Christian Nöbauer/Prokurist

(név és beosztás)

Gmünd, 01.11.2017

(a kiállítás helye és dátuma)

VEREG
Gesellschaft m.b.H.
Mühlgasse 13
A-3950 GMÜND

(aláírás)