



POJASNILO LASTNOSTI

DOP: MKSPA102

1. Enolična identifikacijska koda vrste izdelka:

DOP: MKSPA102

2. Predvidena uporaba ali uporaba gradbenega izdelka, kot jo je predvidel proizvajalec v skladu z veljavno usklajeno tehnično specifikacijo:

Lesni materiali za uporabo kot ne-nosilni sestavni deli v suhih notranjih prostorih

3. Ime, zaščiteno komercialno ime oz. zaščitena blagovna znamka in kontaktni naslov proizvajalca v skladu s 5. odstavkom 11. člena:

Kaindl Boards GmbH, Kaindlstraße 2, A- 5071 Wals/Salzburg, Avstrija, www.kaindl.com/DOP

4. Po potrebi ime in kontaktni naslov pooblaščenega zastopnika, ki mu je zaupana naloga v skladu z 2. odstavkom 12. člena:

ne velja

5. Sistem ali sistemi za ocenjevanje in preverjanje nespremenljivosti lastnosti gradbenega izdelka v skladu s Prilogo V:

Sistem 4

6. V primeru izjave o lastnostih gradbenega izdelka, ki ga zajema usklajeni standard:

Ime preizkusnega laboratorija, ki je izdal potrdilo o skladnosti izvajanja tovarniškega nadzora proizvodnje, poročila o opravljenih preizkusih in poročila o izračunih (če je primerno).

ne velja

ne velja

Priglašeni organ

Potrdilo o nespremenljivosti lastnosti

7. V primeru izjave o lastnostih za gradbeni proizvod, za katerega je bila izdana evropska tehnična ocena:

ne velja

8. Objavljene lastnosti

Bistvene značilnosti	Lastnost	Uuskajena tehnična specifikacija
Odpornost proti staranju (upogibna trdnost)	$f_m \geq 8,5 \text{ N/mm}^2$	EN 13986:2004 + A1:2015
Kakovost lepljenja	NPD	EN 13986:2004 + A1:2015
Prečna natezna trdnost	$f_t \geq 0,3 \text{ N/mm}^2$	EN 13986:2004 + A1:2015
Sproščanje metanala	E1	EN 13986:2004 + A1:2015
Obnašanje ob požaru	D-s2, d0	EN 13986:2004 + A1:2015
Prepustnost vodne pare	NPD	EN 13986:2004 + A1:2015
Zračna zvočna izolacija	NPD	EN 13986:2004 + A1:2015
Absorpcija zvoka	NPD	EN 13986:2004 + A1:2015
Toplotna prevodnost	NPD	EN 13986:2004 + A1:2015
Biološka obstojnost	Razred uporabe 1	EN 13986:2004 + A1:2015
Vsebnost pentaklorfenola	< 5 ppm	EN 13986:2004 + A1:2015

9. Lastnost zgornjega izdelka ustreza deklariranim lastnostim.

Zgoraj navedeni proizvajalec je izključno odgovoren za sestavo izjave o lastnostih v skladu z Uredbo (EU) št. 305/2011.

Podpis/a za in v imenu proizvajalca:

Konrad Grünwald, generalni direktor

(ime in funkcija)

14.06.2022, Salzburg, Avstrija

(Datum in kraj)

(Podpis)

03/06/2022