



ДЕКЛАРАЦИЯ ЗА ЕКСПЛОАТАЦИОННИ ПОКАЗАТЕЛИ

№ KLENK-PH

1. Уникален идентификационен код на типа продукт:

Профилни дъски с нут и перо

2. Тип, партиден или сериен номер, или друг знак за идентификация на строителния продукт съгласно член 11, параграф 4:

Класификацията е посочена в стоковата разписка, както и върху стикера/етикета на продуктовата опаковка, съотв. продукта

3. Предвидена цел на употреба на строителния продукт съгласно хармонизирана техническа спецификация:

Вътрешна и външна облицовка на стени и тавани

4. Име, регистрирано търговско наименование или регистрирана марка и адрес за контакт на производителя съгласно член 11, параграф 5:

*Klenk Holz AG
Eugen-Klenk-Straße 2-4
74420 Oberrot
Германия*

5. Име и адрес на упълномощения представител относно задачите, посочени в член 12 параграф 2 от Регламента за строителните продукти:

Няма упълномощен представител

6. Система или системи за оценяване и проверка на постоянството на експлоатационните показатели на строителния продукт съгласно приложение V:

Система 4

7. В случай на декларация за експлоатационни показатели относно строителен продукт, обхванат от хармонизиран стандарт:

Производствен контрол в предприятието (FPC) и първоначална проверка от производителя

8. При регламентиране на строителния продукт чрез европейска техническа оценка:

Не се прилага

**9. Декларирани експлоатационни показатели**

Съществени характеристики	Експлоатационни показатели	Хармонизирана техническа спецификация
Клас на сортиране	<i>Класификацията на доставените дъски по класове на сортиране съгл. EN 14519 е посочена в придружаващите документи. Съответните видове дървесина и размери на продукта са посочени в придружаващите документи.</i>	EN 14915
Влажност на дървесината	<i>14 +/- 2%</i>	
Класове на трайност и видове дървесина	<i>Класове на естествена трайност спрямо поражения от гъби съгл. DIN EN 350-2: смърч / ела (WPCA) 4 бор (PNSY) 3-4 дугласка ела (PSMN) / лиственица (LADC) 3-4 Допустимите при използване класове на употреба са посочени в националните регулаторни механизми.</i>	
Реакция на огън	<i>D-s2, d0</i>	
Отделяне на пентахлорфенол	<i>< 5 ppm</i>	
Клас на съдържание на формалдехид	<i>E 1</i>	

10. Експлоатационните показатели на продукта съгласно точки 1 и 2 съответстват на декларираните експлоатационни показатели в точка 9. Настоящата декларация за експлоатационни показатели се издава изцяло на отговорността на производителя, посочен в точка 4.

Подписано за производителя и от името на производителя по пълномощие от:

*Аксел Цолер,
дипл. икономист (ПА)
/Продуктов мениджмънт/*

Оберот, 28.06.2013