

## **ДЕКЛАРАЦИЯ ЗА ЕКСПЛОАТАЦИОННИ ПОКАЗАТЕЛИ Съгласно Приложение III на Регламент (ЕС) 305/2011**

За продукт **VARNISH-PU 2K**

Идентификационен номер: **VARNISH-PU 2K/1812-01**

1. Уникален идентификационен код на типа продукт:  
**VARNISH-PU 2K**
2. Тип, партиден или сериен номер или друг елемент, който позволява да се идентифицира строителният продукт съгласно изискванията на чл.11, параграф 4:

**ВИЖ НОМЕРА НА ПАРТИДАТА ВЪРХУ ОПАКОВКАТА**

3. Предвидена употреба на строителния продукт в съответствие с приложимата хармонизирана техническа спецификация:

**Продукт за повърхностна защита – покритие**

4. Име, регистрирано търговско наименование и адрес за контакт съгласно изискванията на чл.11, параграф 5:

**произведен в завод:**

**ISOMAT S.A**

**17th Km Thessaloniki-Ag. Athanasios 57003**

**Ag. Athanasios, Greece**

5. Където е приложимо, име и адрес за контакт на упълномощения представител, чийто мандат включва задълженията, посочени в член 12 (2):

**ИЗОМАТ ИНТЕРНЕТЪНАЛ ЕООД  
СТРОИТЕЛНИ ХИМИЧЕСКИ МАТЕРИАЛИ И МАЗИЛКИ  
СОФИЯ 1839, бул. „Ботевградско шосе“ № 348  
Tel.: +359 2 934 9895, Fax: +359 2 934 9899  
www.isomat.bg e-mail: info@isomat.bg**

6. Система за оценяване и проверка на постоянството на експлоатационните показатели на строителния продукт, както са изложени в Регламент (ЕС) № 305/2011 за строителни продукти, приложение V:

**Система 2+ (за употреба в сгради или инженерни съоръжения)**

7. В случай на експлоатационни показатели относно строителен продукт, обхванат от хармонизиран стандарт: нотифициран орган за оценяване на съответствието на строителни продукти - **Научно-изследователски строителен институт - НИСИ ЕООД** - гр. София 1618, ул. Никола Петков № 86; с Идентификационен номер **NB 2032** от регистъра на Европейската комисия извърши първоначално изпитване на типа по **система 2+** и издаде

**Certificate of conformity of the factory production control No 2032-COPD-10.11 C**

**EN 1504-2:2004**

8. В случай, че декларацията за съответствие се отнася за строителен продукт, на който е била издадена европейска техническа оценка:

**неприложимо**

9. Декларираните експлоатационни показатели:

СЪЩЕСТВЕНИ ХАРАКТЕРИСТИКИ	ЕКСПЛОАТАЦИОННИ ПОКАЗАТЕЛИ	СТАНДАРТ	ХАРМОНИЗИРАНА ТЕХНИЧЕСКА СПЕЦИФИКАЦИЯ
Пропускливост CO <sub>2</sub>	Sd > 50 m	EN 1062-6	EN 1504-2:2004
Якост на адхезия	≥ 0,8 MPa	EN 1542	
Пропускливост на водни пари	Class I – permeable (Sd < 5)	EN 7783-2	
Водна абсорбция	w < 0,1 kg/m <sup>2</sup> ·h <sup>0,5</sup>	EN 1062-3	
Реакция на огън	F	EN 13501-1	
Опасни съставки	Отговаря на 5.3		

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

Подписано за и от името на производителя от:



Константинос Илиопулос  
Мениджър Качествен контрол



Михалис Коконоглу  
Мениджър Проучване и Развитие Полимери

**Agios Athanasios 21/12/2017**