

## NYILATKOZAT

Lasselsberger-Knauf Kft. mint az **EUROSAN szárító,- valamint a WTA EUROSAN felújító vakolatrendszer** gyártója és forgalmazója nyilatkozunk, hogy a termékek **szavatossági ideje** 2013.06.01-től az alábbiak szerint változott. A változás a korábban gyártott, raktárkészleten lévő anyagokra is vonatkozik.

K00551101	<b>EUROSAN VP/VS</b>	<b>12 hónap</b>
K00550301	<b>EUROSAN EP gépi</b>	<b>12 hónap</b>
K00550101	<b>EUROSAN EP kézi</b>	<b>12 hónap</b>
K00550701	<b>EUROSAN FP</b>	<b>12 hónap</b>
K00551201	<b>EUROSAN AP</b>	<b>12 hónap</b>
K00550901	<b>EUROSAN W</b>	<b>12 hónap</b>
K00553101	<b>EUROSAN TP</b>	<b>12 hónap</b>
K00270001	<b>SPECIAL G</b>	<b>12 hónap</b>
K00270011	<b>SPECIAL M</b>	<b>12 hónap</b>
K00551301	<b>WTA EUROSAN UP kézi</b>	<b>9 hónap</b>
K00552301	<b>WTA EUROSAN UP gépi</b>	<b>9 hónap</b>
K00552401	<b>WTA EUROSAN OP gépi</b>	<b>9 hónap</b>
K00551401	<b>WTA EUROSAN OP kézi</b>	<b>9 hónap</b>

**LASSELSBERGER-KNAUF**  
Építőipari Kft.  
8202 Veszprém. Pf.: 723.  
4.

Dr. Jelinkó Róbert  
alkalmazástechnikai vezető

## TELJESÍTMÉNYNYILATKOZAT

Az 305/2011/EU rendelet 3. melléklete alapján

Teljesítménynyilatkozat száma: 3202/1

1. A terméktípus azonosító kódja: **Eurosan EP kézi (EN 998-1 R CS II)**
2. Azonosító: **Eurosan EP gépi** (cikkszám, gyártási dátum a termék csomagolásán.)
3. Felhasználási terület: Kissé vizes, enyhén sóterhelt falazatokon kül- és beltérben, kézi felhordással.
4. A gyártó: Lasselsberger-Knauf Kft.  
H-8200 Veszprém, Házgyári út. 9.
5. Meghatalmazott: Nem értelmezhető
6. A teljesítmény állandóság értékelésére szolgáló rendszer: **4**
7. Harmonizált szabványok által kiadta: **Lasselsberger-Knauf Kft.**  
**TVB: 36/2006-EN 998-1**
8. Európai műszaki értékelést kiadta: Nem értelmezhető, lásd 7. pont

### 9. Nyilatkozat szerinti teljesítmény:

Alapvető tulajdonságok	Teljesítmény	Harmonizált műszaki előírások
Nyomószilárdság (N/mm <sup>2</sup> )	>2,5	EN 998-1:2010
Vízfelvétel	W2	EN 998-1:2010
Kapilláris vízfelvétel (kg/m <sup>2</sup> )	>0,3	EN 998-1:2010
Vízbehatolás (mm)	3	EN 998-1:2010
Páradiffúziós tényező $\mu$	10	EN 998-1:2010
Hővezetési tényező: ( $\lambda$ , W/mK)	0,4	EN 998-1:2010
Testsűrűség: (kg/m <sup>3</sup> )	1300	EN 998-1:2010
Tapadó szilárdság: (N/mm <sup>2</sup> )	$\geq 0,1$	EN 998-1:2010
Tűzvédelmi osztály	A1	EN 998-1:2010

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.

**LASSELSBERGER-KNAUF**  
Építőipari Kft.  
8200 Veszprém, Házgyári u. 9.

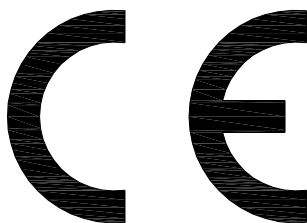
A gyártó nevében és részéről aláíró személy:

Veszprém, 2013.06.25.  
(a kiállítás helye és dátuma)

**Veit Tamás**  
Ügyvezető igazgató  
(név és beosztás)



(aláírás)



**Lasselsberger-Knauf Kft.**

H-8200 Veszprém, Házgyári út 9.

Tel.: 00-36 (88) 590-540

**2005**

**Teljesítménynyilatkozat száma:**

**3202/1**

**EN 998-1:2010**

**Eurosan EP**

**Légpórusos felújító vakolat**

**Nyomószilárdság: CS II**

**Tapadószilárdság: (N/mm<sup>2</sup>) >0,1**

**Vízfelvétel: W2**

**Kapilláris vízfelvétel (kg/m<sup>2</sup>) >0,3**

**Vízbehatolás (mm) 3**

**Páradiffúziós tényező: (μ) 10**

**Hővezetési tényező: (λ<sub>10 dry</sub>, W/mK) 0,4**

**Tartósság (fagyállóság): NPD**

**Tűzállósági osztály: A1**