

CE Prohlášení o vlastnostech

podle nařízení Evropského parlamentu a rady (EU) č. 305 ze dne 9. března 2011

DOP č.:

DOP: 001

- | | |
|--|--|
| 1. Specifický identifikační kód produktu | EGGER Eurodekor
Nosná deska: Eurospan E1 P2 CE ECS
Receptura: 001 |
| 2. Zamýšlené použití | pro použití v interiéru na nekonstrukční komponenty v suchém prostředí |
| 3. Výrobce | EGGER Group
Fritz Egger GmbH & Co OG
Weiberndorf 20
6380 St.Johann in Tirol
Rakousko |
| 4. Pověřený zástupce | neuvádí se |
| 5. Systém posuzování a ověřování stálosti vlastností | System 4 |
| 6. Harmonizovaná norma | EN 13986:2004+A1:2015 |
| Oznámený subjekt | neuvádí se |

7. Prohlášení o vlastnostech

Vlastnosti ^{*1}	Jednotka	Tloušťkadesky				
	[mm]	8-13	13-20	20-25	25-32	32-40
Pevnost v ohybu EN 310	[N/mm ²]	11,0	11,0	10,5	9,5	8,5
Pevnost v tahu (EN 319)	[N/mm ²]	0,40	0,35	0,30	0,25	0,20
Emisní třídy formaldehydu (EN13986)		E1				
Reakce na oheň		dle tabulky 8 EN 13986				
Propustnost vodních par EN 12524 ^{*2}						
▪ vlhká	[μ]	15				
▪ suchá	[μ]	50				
Izolace zvuku šířeného vzduchem (EN 140-3)		NPD				
Zvuková absorpce (EN 354)		NPD				
Tepelná vodivost EN 12664 ^{*2}	[W/mK]	0,12				
Biologická stálost (EN 335)	[Třída nebezpečnosti]	1				
Obsah PCP	[ppm]	<5				

^{*1} Charakteristiky uváděné v prohlášení o vlastnostech platí pro následující závody skupiny EGGER: St. Johann in Tirol(AT), Brilon (DE), Radauti(RO), Unterradlberg(AT), Hexham(UK), Rion des Landes(FR), Barony(UK), Rambervillers(FR), Biskupiec(PL),

^{*2} Na základě střední objemové hmotnosti 600kg/m³

8. Neuvádí se

Podepsáno za výrobce a jménem výrobce:

Manfred Riepertinger

Head of Core Material Management
EGGER group

(Tento dokument byl vytvořen elektronicky a je platný bez podpisu)