



EN 13813 : 2002

Nr. CF118-V1-05-2016

## TELJESÍTMÉNY NYILATKOZAT

A 275/2013. (VII.16.) Korm. rendelet 7.pont 10.§ szerint  
A 305/2011 sz. EU építési termék rendelet szerint

### CONIFLOOR 118

<b>1. Termék típus:</b> A terméktípus egyedi azonosító kódja	Conifloor
<b>2. Típuszám:</b> Típus-, tétel- vagy sorozatszám vagy egyéb ilyen elem, amely lehetővé teszi az építési termék azonosítását a 11.cikk (4) bekezdésében előírtaknak megfelelően	<b>Conifloor 118</b> Gyártási szám a csomagoláson és címkén
<b>3. Rendeltetés:</b> Az építési terméknek a gyártó által meghatározott rendeltetése(i) az alkalmazandó harmonizált műszaki előírással összhangban	2 komponensű, oldószermentes, színtelen, gyors kötésű, alacsony viszkozitású epoxi bázisú alapozó Műgyanta habarcsbevonat beltéri létesítményekbe EN 13813 szabvány szerint
<b>4. Gyártó neve, bejegyzett kereskedelmi neve illetve bejegyzett védjegye, valamint értékesítési címe a 11. cikk (5) bekezdésében előírtaknak megfelelően:</b>	<b>CONICA AG</b> <b>Industriestrasse 26</b> <b>CH-8207 Schaffhausen, Svájc</b>
<b>5. Képviselő neve:</b> Adott esetben annak a meghatalmazott képviselőnek a neve és értékesítési címe, akinek a megbízási körébe a 12. cikk (2) bekezdésében meghatározott feladatok tartoznak:	NDP Nem értelmezhető
<b>6. Tanúsítási rendszer</b> Az építési termék teljesítménye állandóságának értékelésére és ellenőrzésére szolgáló, az V. mellékletben szereplők szerinti rendszer(ek)	4.rendszer szerint –( beltéri létesítménybe ) 4.rendszer szerint –( beltéri létesítménybe, tűzállósági követelmények rendelkezései szerint )
<b>7. Bejelentett szerv ( hEN )</b> Harmonizált szabványok (hEN ) által szabályozott építési termékre vonatkozó gyártói nyilatkozat esetén:	EN 13813 4.rendszer szerint
<b>8. Bejelentett szerv ( ETA )</b> Olyan építési termékekre vonatkozó gyártói nyilatkozat esetén, amelyekre európai műszaki értékelést adtak ki:	NDP Nem értelmezhető

#### 9. Nyilatkozat szerinti teljesítmény

A termék a CONIFLOOR IES, CONIFLOOR IPS, CONIFLOOR LPC és a CONIPUR UPD padlórendszerek része.

Alapvető tulajdonságok	Teljesítmény	Teljesítmény mint alapozó	Vizsgálati szabvány	Harmonizált műszaki előírások
Besorolás ( műgyanta habarccspadló)	SR	SR	EN 13813	EN 13813
Tűzállósági osztályba sorolás	E <sub>fl</sub> <sup>1)</sup>	NPD	EN 13501-1	
Ütésállóság	≥ 4 Nm	≥ 4 Nm	EN ISO 6272	
Tapadószilárdság	≥ 1,5 N/mm <sup>2</sup>	≥ 1,5 N/mm <sup>2</sup>	EN 13892-8	
Kopásállóság (BCA)	≤ AR 1	NPD	EN 13892-4	
Lépéshangszigetelés	NPD	NPD	--	
Hangelnyelés	NPD	NPD	--	
Hőszigetelés	NPD	NPD	--	
Vízgőzáteresztő képesség	NPD	NPD	--	
Vegy hatással szembeni ellenálló képesség	NPD	NPD	--	

<sup>1)</sup>A mért tűzállósági érték megfelel a 2010.02.09 - 2010/85/EU Bizottsági határozatban szereplő E<sub>fl</sub> előírásnak, így további vizsgálatok elvégzése nem szükséges. A CONIFLOOR IES rendszerben bevizsgált érték.

A termék műszaki tulajdonságai megegyeznek a fent megadott teljesítmény nyilatkozati adatokkal.

A gyártó a teljesítmény nyilatkozatot az (EU) 305/2011 sz. szabályzás szerint adja ki, teljes felelősségének tudatában.

**A gyártó nevében és részéről aláíró személy:**

**Schaffhausen, 2016.05.26**

**Plinio Colombo**

**Leiter Produktentwicklung und Verfahrenstechnik**



CONICA AG Tel.: +41 52 644 3600  
Industriestrasse 26 Fax.: + 41 52 644 3699  
8207 Schaffhausen, [info@conica.com](mailto:info@conica.com),  
Schweiz [www.conica.com](http://www.conica.com)

A műszaki adatlap tartalma nem kötelező érvényű. Tekintettel az eltérő alapfelületekre, valamint az egyéb tárgyi feltételekre, ezen információkból, bármilyen írásos javaslatunkból, illetve más tanácsunkból semmilyen az értékesítésre vagy adott célra való megfelelésre vonatkozó garancia, vagy jogi vonatkozásból eredő kötelezettség nem származtatható.

A termékek adatlapjai rendszeresen aktualizálva vannak, a felhasználó felelőssége hogy minden esetben az adott termék legfrissebb adatlapját vegye figyelembe. A regisztrált felhasználók minden időpontban elérhetik és letölthetik honlapunkról az aktuális dokumentumokat, illetve kérésükre rendelkezésre bocsátjuk.