

PREHLÁSENIE O VLASTNOSTIACH

Podľa CPR EU 305/2011
číslo: **1 029131 2013-07-01**

- Jedinečný identifikačný kód výrobku: **Svetlopriepustné jednovrstvové polykarbonátové profilované dosky**
- Typ, séria alebo sériové číslo alebo iný prvok umožňujúci identifikáciu stavebných výrobkov podľa čl. 11 odst.4:
ONDULI95 D56-035 hrúbka 10/10 (Onduclair PC vlna Onduline 95/35, hrúbka 1 mm)
- Zamýšľané použitie alebo zamýšľané použitie stavebného výrobku v súlade s príslušnou harmonizovanou technickou špecifikáciou podľa predpokladu výrobcu: **Svetlopriepustné profilované dosky určené pre vnútorné a vonkajšie strechy, steny a stropy.**
- Meno, firma alebo registrovaná obchodná známka a kontaktná adresa výrobcu podľa čl.11 odst. 5:
Onduline ZA Schumann - Rue Descartes B.P. 50035 59559, Comines Cedex (France)
- Meno a kontaktná adresa splnomocneného zástupcu, jeho mandát sa vzťahuje na úlohy v čl.12 odst.2: **Nevzťahuje sa**
- System alebo systémy posudzovanie a overovanie stálosti vlastností stavebných výrobkov ako je uvedené v prílohe V: **System 4**
- V prípade prehlásenia o vlastnostiach týkajúcich sa stavebného výrobku, na ktorý sa vzťahuje harmonizovaná norma: **Nevzťahuje sa**
- V prípade prehlásenia o vlastnostiach týkajúcich sa stavebného výrobku, pre ktorý bolo vydané európske technické prehlásenie: **Nevzťahuje sa**
- Vlastnosti uvedené v prehlásení:

Základné charakteristiky	Vlastnosť	Európske technické posúdenie
Správanie pri vonkajšom požiari	F roof (NPD*)	EN 1013:2013
Reakcia na oheň	B S1 d0	
Priepustnosť vodnej pary	$3,8 \times 10^{-5}$	
Priepustnosť vody/vzduchu	vyhovuje	
Uvoľňovanie nebezpečných látok	NPD*	
Tolerancia rozmerov	vyhovuje	
Vlastnosti trieštivé (bezpečné rozbitie) ako		
– odolnosť proti nárazu malého tvrdého telesa	vyhovuje	
– odolnosť proti nárazu veľkého mäkkého telesa (sústavy)	NPD*	
Mechanická odolnosť (N/m ²)	238	
Pevnosť v ťahu pri ohybe (Nmm ⁻²)	121	
Odolnosť pri upevnení	návod k inštalácii	
Trvanlivosť alebo zmena (po umelom stárnutí)		
– indexu žltosti	19 (BO)	
– svetelná priepustnosť	≤ 10% (BO)	
– ohybové pevnosti pre:		
– pevnosť v ťahu za ohybu	≤ 10% (BO)	
– modul pružnosti v ohybe	≤ 10% (BO)	

* NPD žiadny parameter nie je stanovený

10. Vlastnosť výrobku uvedená v bode 1 a 2 je v zhode s vlastnosťou uvedenou v bode 9.

Toto prehlásenie o vlastnostiach sa vydáva na výhradnú zodpovednosť výrobcu uvedeného v bode 4.

Podpísané za výrobcu a jeho menom:



S. POUDROUX