

**PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH (podle EU 305/2011, příloha V)
č. 02-0001-02**

1. Specifický identifikační kód typu výrobku: STEICOisorel EN 622-4 SB-E1

2. Typ, šarže nebo sériové číslo nebo jakýkoli jiný prvek umožňující identifikaci stavebního výrobku podle článku 11 odstavec 4: viz. leták

3. V souladu se zamýšleným použitím nebo zamýšlenými aplikacemi stavebního výrobku s harmonizovanou technickou specifikací podle předpokladu výrobce:
porézní dřevovláknité desky pro použití v suché oblasti

4. Jméno, firma nebo registrovaná obchodní značka a kontaktní adresa výrobce podle článku 11 odstavec 5:
STEICO SE, Otto-Lilienthal-Ring 30, D-85622 Feldkirchen, Deutschland, Email: info@steico.com

5. Pokud je to možné, jméno a kontaktní adresa zástupce, který je zplnomocněn k úkolům uvedených v čl. 12 odst. 2: žádné zplnomocnění

6. Systém nebo systémy posuzování a ověřování stálosti vlastností stavebního výrobku v souladu s přílohou V: Systém 3

7. V případě prohlášení o vlastnostech týkajících se stavebního výrobku, na který se vztahuje harmonizovaná norma:

Materialprüfungsamt Nordrhein-Westfalen, Marsbruchstraße 186, D-44287 Dortmund, notifikovaná osoba č. 0432
(jméno a identifikační číslo notifikované osoby)
provedl zkoušku typu výrobku a výpočty pro typ systému 3
(popis povinností třetích osob v souladu s přílohou V)

8. V případě prohlášení o vlastnostech týkajících se stavebního výrobku, pro který bylo evropské technické posouzení bylo vydáno:
Nevztahuje se

9. Charakteristické vlastnosti

Poznámky k tabulce 1:

- Sloupec 1 obsahuje seznam základních charakteristik, jak jsou používána, nebo jak jsou stanovena v souladu s bodem 3 v harmonizovaných technických specifikacích.
- Sloupec 2 obsahuje pro každé základní charakteristiky uvedené ve sloupci 1 prohlášení o vlastnostech v souladu s požadavky článku 6, vyjádřený v úrovni, třídou nebo popisem, pokud jde o jejich základních vlastností. Pokud nejsou deklarovány žádné hodnoty jsou ve sloupci písmena "NPD" (No Performance Determined).
- U každé základní charakteristiky uvedené ve sloupci 1, obsahuje sloupec 3:
 - odkaz s datem na příslušnou harmonizovanou normu a případně referenční číslo použité specifické technické dokumentace nebo
 - odkaz s datem na příslušný evropský dokument pro posuzování, je-li k dispozici a referenční číslo použitého evropského technického posouzení.

Tabulka

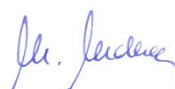
Základní charakteristiky (viz. poznámka 1)	Hodnoty (viz. poznámka 2)					Harmonizovaná technická specifikace (viz. poznámka 3)
	8 mm	10 mm	12 mm	15 mm	19 mm	
Tloušťka	8 mm	10 mm	12 mm	15 mm	19 mm	EN 13986:2004
Třída reakce na oheň	E	E	E	E	E	
Součinitel difúze μ	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	
Uvolňování formaldehydu	E1	E1	E1	E1	E1	
Obsah pentachlorofenolu (PCP)	n.a. ^a	n.a. ^a	n.a. ^a	n.a. ^a	n.a. ^a	
Vzduchová neprůzvučnost (R)	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	
Součinitel zvukové pohltivosti α	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	

Tabulka (pokračování)

Základní charakteristiky (viz. poznámka 1)	Hodnoty (viz. poznámka 2)					Harmonizovaná technická specifikace (viz. poznámka 3)
Součinitel tepelné vodivosti λ	0,07 W/(m ² K)	0,07 W/(m ² K)	0,07 W/(m ² K)	0,07 W/(m ² K)	0,07 W/(m ² K)	EN 10456:2010
Trvanlivost						EN 13986:2004
Bobtnavost	10 %	10 %	10 %	10 %	10 %	
Pevnost v ohybu	0,9 N/mm ²	0,9 N/mm ²	0,8 N/mm ²	0,8 N/mm ²	0,8 N/mm ²	
Biologická trvanlivost	Třída použití 1					
Poznámka: ^a n.a.: nelze použít						

10. Vlastnost výrobku uvedená v bodě 1 a 2 je ve shodě s vlastností uvedenou v bodě 9.

Toto prohlášení o vlastnostech se vydává na výhradní odpovědnost výrobce uvedeného v bodě 4.
Podepsáno za výrobce a jeho jménem:

Dr. Michael Makas vedoucí F&E / QM	Feldkirchen, 02.09.2013	i.A. 
(jméno a funkce)	(místo a datum vystavení)	(podpis)

Vystaveno: 13.06.2013	přepřacováno: 02.09.2013
-----------------------	--------------------------