

## Vyhlasenie o parametroch / Declaration of Performance

DoP číslo/nr 274 Isover Clima34

1. Jedinečný identifikačný kód typu výrobku / Unique identification code of the product-type:  
274 Isover Clima34
2. Typ, séria alebo sériové číslo alebo iný prvok umožňujúci identifikáciu stavebných výrobkov podľa čl. 11, paragraf 4 / Type, batch or serial number or any other element allowing identification of the construction product as required under Article 11, paragraph 4:  
① Isover Clima34
3. Oblasť použitia / Intended use or uses of the construction product, in accordance with the applicable harmonized technical specification, as foreseen by the manufacturer:  
Tepelnoizolačné výrobky pre stavebníctvo / Thermal insulation for buildings (ThIB)
4. Názov, registrovaný obchodný názov alebo registrovaná obchodná značka a kontaktná adresa výrobcu podľa čl. 11, paragraf 5 / Name, registered trade name or registered trade mark and contact address of the manufacturer as required pursuant to article 11, paragraph 5:  
Registrovaná obchodná značka / Registered trade mark:  
SAINT-GOBAIN PPC ITALIA S.p.A.  
Via Ettore Romagnoli, 6- 20146 Milano  
Adresa výrobcu / Address of the manufacturer:  
Via Donizetti 32/34- 24043 Vidalengo di Caravaggio (Bg)  
[www.isover.it](http://www.isover.it)
5. Splnomocnený zástupca / Name and contact address of the authorized representative referred to article 12, paragraph 2:  
*Nevzťahuje sa / Not applicable*
6. Systém posudzovania a overovania nemennosti parametrov stavebného výrobku (ako je uvedené v prílohe V) / System or systems of assessment and verification of constancy of performance of the construction product as set out in Annex V:  
System 1 / AVCP System 1 reakcia na oheň / reaction to fire  
System 3 / AVCP System 3 ostatné charakteristiky / other characteristics
7. Harmonizovaná norma / Case a construction product covered by a harmonized standard:  
EN 13162:2012+A1:2015  
CSI SpA ( Notifikovaná osoba číslo 0497 / notified body n° 0497)  
performed the determination of the product-type on the basis of type testing (including sampling):
  - i) initial inspection of the manufacturing plant and of factory production control;
  - ii) continuous surveillance, assessment and evaluation of factory production control;
8. Európsky dokument pre posudzovanie / Case of a construction product for which a European Technical Assessment has been issued:  
*Nevzťahuje sa / Not applicable*

9. Deklarované vlastnosti / Declared performance:

Podstatné vlastnosti / Essential characteristics		Deklarované hodnoty/ NPD / Declared value		Harmonizovaná norma / Harmonized Standard
Reakcia na oheň / Reaction to fire Euroclass Characteristics	Reakcia na oheň / Reaction to fire		A2-s1,d0	EN13162:2012+ A1:2015
Uvoľňovanie nebezpečných substancií / Release of dangerous substances to the indoor environment	Uvoľňovanie nebezpečných substancií / Emission of substance		NPD (a)	
Súčiniteľ zvukovej pohltivosti / Acoustic absorption index	Zvuková pohltivosť / Sound absorption		NPD	
Index prenosu kročajového hluku / Transmission of sound insulation index (for floors)	Dynamická tuhosť / Dynamic rigidity		NPD	
Index prenosu kročajového hluku / Transmission of sound insulation index (for floors) Index sound insulation direct air	Hrúbka d <sub>L</sub> / Thickness d <sub>L</sub>		NPD	
	Stlačiteľnosť c / Compressibility c		NPD	
	Air flow resistivity		NPD	
	Odpor proti prúdeniu vzduchu / Resistivity to air flow		NPD	
Plynulé spaľovanie / Continuous glowing combustion	Plynulé spaľovanie / Continuous glowing combustion		NPD (b)	
Tepelný odpor / Thermal resistance	Tepelný odpor / Thermal resistance	m <sup>2</sup> K/W	1.15 to 5.85	
	Tepelná vodivosť / Thermal Conductivity			
Tepelný odpor / Thermal resistance Thickness	Tepelný odpor / Thermal resistance	W/(m·K)	0.034	
	Tepelná vodivosť / Thermal Conductivity Thickness	mm	40 to 200	
	Ti deklarovaná trieda tolerancie hrúbky / Ti class for thickness tolerance	%/mm	T5	
Priepustnosť vody / Water permeability	Krátkodobá nasiakavosť vody / Water absorption in the short term	kg/m <sup>2</sup>	WS	
Priepustnosť vody / Water permeability Priepustnosť vodných pár / Water vapour permeability	Dlhodobá nasiakavosť vody / Water absorption in the long term		NPD	
	Prestup vodných pár / Water vapour diffusion resistance	m <sup>2</sup> hPa/mg	MU1	
Pevnosť v tlaku / Compressive strength	Pevnosť v tlaku alebo odolnosť proti namáhaniu tlakom / Compressive stress or compressive strength	kPa	15	



Trvanlivosť reakcie na oheň voči pôsobeniu ohňa, poveternostným podmienkam, stárnutiu a degradácii / Durability of reaction to fire against heat, weathering, aging / degradation	Bodové zaťaženie / Point load		NPD	EN13162:2012+ A1:2015
	Trvanlivosť vlastnosti / Characteristics of durability		Nemení sa v čase / Not change with time	
Trvanlivosť tepelného odporu voči pôsobeniu ohňa, poveternostným podmienkam, stárnutiu a degradácii / Durability of thermal resistance against ageing/degradation and against high temperature	Tepelný odpor a tepelná vodivosť / Thermal resistance thermal conductivity		Nemení sa v čase / Not change with time	
Trvanlivosť tepelného odporu voči pôsobeniu ohňa, poveternostným podmienkam, stárnutiu a degradácii / Durability of thermal resistance against ageing/degradation and against high temperature	Trvanlivosť rozmerovej stability pri špecifickej teplote a vlhkosti / Durability of dimensional stability under specified temperature and humidity conditions		NPD(c)	
Pevnosť v ťahu / Tensile strength / flex	Pevnosť v ťahu kolmo na Povrch / Tensile strength perpendicular to the faces <sup>(n)</sup>	KPa	7,5	
Trvanlivosť pevnosti v tlaku voči stárnutiu a degradácii / Durability of compressive strength in relation to aging / degradation	Compressive strength		NPD	
NPD: Parameter nie je deklarovaný / No Performance Determined				

- (a) Európska metóda skúšania je vo vývoji. / European test methods are being developed.  
 (b) Európska metóda skúšania je vo vývoji po ukočení bude norma upravená. / A European test method is under development and the standard will be amended when this is available.  
 (c) Len pre rozmerovú stabilitu hrúbky. / Only for the dimensional stability of the thickness.

10. Parametre daného výrobku sú v zhode s vyššie deklarovanými parametrami. Toto vyhlásenie o parametroch je spracované v súlade so Smernicou (EU) číslo 305/2011 a vydáva sa na výhradnú zodpovednosť výrobcu uvedeného vyššie. / The performances of the product identified above are in conformity with the set of declared performances. This declaration of performance is issued in accordance with Regulation (EU) No 305/2011 under the sole responsibility of the manufacturer identified above.

Za výrobcu podpísal / Signed for and on behalf of the manufacturer by:

Giulio De Gregorio  
 Direttore Generale Aggiunto Isover

V / at Vidalengo, dňa / on 16/11/2015  
 Rev.01

