

ИЗЈАВА О УСАГЛАШЕНОСТИ / DECLARATION OF PERFORMANCE

DOP NR.: 100.TP.BASIC-70-WD.3-1.BG



Сaгласно члану 4 Регулaтивe о грaђевинским производимa (EU-CPD) 305/2011
According article 4 of the Construction Products Regulation (EU-CPD) 305/2011

1	Јединствени идентификациони код производа / <i>Unique identification code of the product-type</i>	REHAU Такер плоча BASIC 70 Мат. №: 13177621001 EPS-EN 13163-L(2)-W(2)-T(1)-S(2)-P(3)-WL(T)3-DS(70,-)1-CS(10)70-BS115		
2	Употреба / <i>Intended use</i>	Термоизолација објеката [сагласно анексу ZA] <i>Thermal insulation for buildings [see Annex ZA]</i>		
3	Трговачко име и контакт адреса произвођача / <i>Trade name and contact address of the manufacturer</i>	REHAU Gesellschaft m.b.H. Industriestraße 17 A – 2353 Guntramsdorf		
4	Контакт адреса ауторизоване филијале / <i>Contact address of the authorized representative</i>	REHAU Стражиловска 7 11272 Добановци- Београд, Србија		
5	Систем или системи за оцену и верификацију константности / <i>System or systems of assessment and verification of constancy</i>	Систем 3 System 3		
6 a	- Према стандарду / <i>Harmonized standard</i> - Сертификационо тело / <i>Notified body</i>	EN 13163:2013 • FIW München (NB 0751); Lochhamer Schlag 4; D-82166 Gräfelfing • MA39 Wien (NB 1140); Rinnböckstraße 15; A-1110 Wien • Ofi Wien (NB 1085); Arsenal Objekt 213; Franz-Grill-Straße 5; A-1030 Wien		
6 b	- Европски документ за оцењивање / <i>European Assessment Document</i> - Европски документ за оцењивање / <i>European Assessment Document</i> - Тело за техничку оцену / <i>Technical Assessment Body</i> - Сертификационо тело / <i>Notified body</i>	Није релевантно / <i>not relevant</i> Није релевантно / <i>not relevant</i> Није релевантно / <i>not relevant</i> Није релевантно / <i>not relevant</i>		
7	Декларисане карактеристике / Declared performance			
	Основне карактеристике / Essential characteristics	Експлоатационе карактеристике / Performance	Основне карактеристике / Essential characteristics	Стандард/Standard
	Отпор топлотне проводљивости / <i>Thermal resistance R_D</i>	≥ 0,77 m²K/W		EN 13163:2013
	Топлотна проводљивост / <i>Thermal conductivity λ_D</i>	≤ 0,039 W/mK		
	Максимално површинско оптерећење / <i>maximum load</i>	21 kPa	21 kPa	
	Притисна чврстоћа-оптерећење / <i>compressive strength</i>	CS(10) 70	≥ 70 kPa	
	Оптерећење при савијању / <i>bending stress</i>	BS 115	≥ 115 kPa	
	Запалјивост материјала / <i>Reaction to fire</i>	E	EN 13501-1	
	Праћеће компоненте коришћене у готовом производу не подлежу ЕУ стандардима и због тога не поседују сопствену изјаву о усаглашености: <i>The following components used in the total product are not subject to harmonized EU standards and thus no own declaration of performance:</i>			
8	Одговарајућа техничка документација и/или специфична техничка документација / <i>appropriate technical documentation and/or specific technical documentation</i>	Није релевантно / <i>not relevant</i>		
9	Карактеристике горе описаног производа одговарају декларисаним карактеристикама, тачка под редним бројем 7. Изјава о усаглашености је издата под одговорношћу идентификованог произвођача, тачка под бројем 3. Потписано у име произвођача: <i>The performance of the product identified above is in conformity with the declared performance in point 7. This declaration of performance is issued under the sole responsibility of the manufacturer identified in point 3. Signed for and on behalf of the manufacturer by:</i>			
	Guntramsdorf, 17.05.2018.	Ing. Markus Schneidhofer Competence Team Floorheating/-cooling Region Southeast Europe	Ing. Dušan Todorović Head of Sales Building Technology Serbia	