

## TELJESÍTMÉNYNYILATKOZAT

no. 02-2016-PL

<b>1. A termék egyedi azonosító kódja:</b>	<b>ULTRAPOL RG 03/10</b>
<b>2. Tervezett felhasználás vagy felhasználások:</b>	Falak, mennyezetek és álmennyezetek hőszigetelése
<b>3. Gyártó:</b>	<b>ULTRAPUR Sp. z o.o.</b> ul. Chwaliszewo 72/7, 61-104 Poznań
<b>4. A teljesítményállandóság értékelési és ellenőrzési rendszere:</b>	3. rendszer
<b>5. Harmonizált szabvány: Tanúsító szervezet vagy szervezetek</b>	PN-EN 14315-1:2013 No. 1488 Instytut Techniki Budowlanej 00-611 Varsó, ul. Filtrowa 1

### 6. Deklarált alkalmazási tulajdonságok:

Alapvető jellemzők	Deklarált alkalmazási tulajdonságok																																																
Tűzállósági besorolás	E osztály																																																
Vízáteresztő képesség: Rövid távú vízfelvétel részleges víz alá merüléskor	$W_p < 3 \text{ kg/m}^2$																																																
Hőellenállás: Hőellenállás és hővezető képesség	<p>Névleges hővezetési tényező (<math>\lambda_D</math>): 0,038 W/m·K. Deklarált hőellenállás <math>R_D</math> a <math>d_N</math> szigetelési vastagságtól függően:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th><math>d_N</math> [mm]</th> <th><math>R_D</math> [m<sup>2</sup>·K/W]</th> <th><math>d_N</math> [mm]</th> <th><math>R_D</math> [m<sup>2</sup>·K/W]</th> <th><math>d_N</math> [mm]</th> <th><math>R_D</math> [m<sup>2</sup>·K/W]</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>40</td><td>1,05</td><td>130</td><td>3,40</td><td>220</td><td>5,75</td></tr> <tr><td>45</td><td>1,15</td><td>135</td><td>3,55</td><td>225</td><td>5,90</td></tr> <tr><td>50</td><td>1,30</td><td>140</td><td>3,65</td><td>230</td><td>6,05</td></tr> <tr><td>55</td><td>1,40</td><td>145</td><td>3,80</td><td>235</td><td>6,15</td></tr> <tr><td>60</td><td>1,55</td><td>150</td><td>3,90</td><td>240</td><td>6,30</td></tr> <tr><td>65</td><td>1,70</td><td>155</td><td>4,05</td><td>245</td><td>6,40</td></tr> <tr><td>70</td><td>1,80</td><td>160</td><td>4,20</td><td>250</td><td>6,55</td></tr> </tbody> </table>	$d_N$ [mm]	$R_D$ [m <sup>2</sup> ·K/W]	$d_N$ [mm]	$R_D$ [m <sup>2</sup> ·K/W]	$d_N$ [mm]	$R_D$ [m <sup>2</sup> ·K/W]	40	1,05	130	3,40	220	5,75	45	1,15	135	3,55	225	5,90	50	1,30	140	3,65	230	6,05	55	1,40	145	3,80	235	6,15	60	1,55	150	3,90	240	6,30	65	1,70	155	4,05	245	6,40	70	1,80	160	4,20	250	6,55
$d_N$ [mm]	$R_D$ [m <sup>2</sup> ·K/W]	$d_N$ [mm]	$R_D$ [m <sup>2</sup> ·K/W]	$d_N$ [mm]	$R_D$ [m <sup>2</sup> ·K/W]																																												
40	1,05	130	3,40	220	5,75																																												
45	1,15	135	3,55	225	5,90																																												
50	1,30	140	3,65	230	6,05																																												
55	1,40	145	3,80	235	6,15																																												
60	1,55	150	3,90	240	6,30																																												
65	1,70	155	4,05	245	6,40																																												
70	1,80	160	4,20	250	6,55																																												

	75	1,95	165	4,30	255	6,70
	80	2,10	170	4,45	260	6,80
	85	2,20	175	4,60	265	6,95
	90	2,35	180	4,70	270	7,10
	95	2,50	185	4,85	275	7,20
	100	2,60	190	5,00	280	7,35
	105	2,75	195	5,10	285	7,50
	110	2,85	200	5,25	290	7,60
	115	3,00	205	5,35	295	7,75
	120	3,15	210	5,50	300	7,85
	125	3,25	215	5,65	305	8,00
Vízgőz áteresztés: Vízgőz-diffúziós ellenállási együttható	MU8					
Nyomószilárdság	NPD (nincs teljesítmény meghatározva)					
A tűzzel szembeni viselkedés tartóssága, beleértve az öregedést/lebomlást	Idővel nem romlik					
Hőállósági stabilitás, beleértve az öregedést/lebomlást is	A deklarált hőállósági érték 25 éven át tartósan fennmarad Méretstabilitás -DS(TH)4					
Nyomószilárdság tartósság, beleértve az öregedést/lebomlást	NPD (nincs teljesítmény meghatározva)					
Folyamatos égés izzás formájában	NPD (nincs teljesítmény meghatározva)					

**7. A termék fent meghatározott teljesítményjellemzői összhangban vannak a bejelentett teljesítményjellemzőkkel. Ezt a teljesítménynyilatkozatot az 574/2014/EU rendeletnek megfelelően, a fent említett gyártó kizárólagos felelőssége mellett került kiadásra.**

A gyártó nevében aláíró személy:

[vezetéknév és keresztnév]..... *WITOLD PAZDRA*

[kiállítás helye] ..... *FORNAŃ*

[kiállítás dátuma]..... *11.01.2022 r.*

[aláírás] ..... *Witold Pazdra*



Ultrapur Sp. z o.o.  
61-104 Poznań ul. Chwaliszewo 72/7  
NIP 783 17 08 550 REGON 302629773  
tel 61 415 29 82 fax 61 415 29 84