

**1. Opis produktu**

1.1 Format panela	1380 x 193 x 8 mm	
1.2 Opakowanie	8 paneli/paczkę = 2,131m <sup>2</sup>	
1.3 Budowa panela	trójwymiarowo połączona żywica melaminowa z korundem	
- warstwa wierzchnia	trójwymiarowo połączona żywica melaminowa	
- dekor	trójwymiarowo połączona żywica melaminowa	
- płyta bazowa	bardzo gęsto sprasowana płyta HDF( 890kg/m <sup>3</sup> +/-1%), wykonana w procesie suszenia.	
- warstwa przeciwpękająca	trójwymiarowo połączona żywica melaminowa	
1.4 Montaż	Mechaniczny system blokujący Nowy innowacyjny system click, 50% oszczędności czasu Do montażu na pływakąco według instrukcji montażu	
1.5 Klasyfikacja	ISO 10874	klasa 23: mieszkalna, wysokie natężenie klasa 32: publiczna, średnie natężenie
	EN 14041 CE	oznaczenie
1.6 Trudnopalność	EN 13501	C fl – s1 (trudnopalne ~ B1)
1.7 Emisje	E1 gwarancja poniżej 0,05 ppm	
1.8 antypoślizgowość	techniczna klasa DS.	
1.9 ogrzewanie podłogowe	opór termiczny według normy DIN EN 12667 R= 0,0587 [(m <sup>2</sup> * K)/W]	

