

Termék neve /Nume produs /Názov produktu			Forest	Robusto Aqua +	Platina Aqua	Titan Aqua	Comfort	Resist	Village Aqua	NOVA	
Használati szint / Clasa de trafic / Úroveň použitia	osztály / clasă / trieda		33							32	
	kopásállóság / rezistență la uzură / odolnosť voči oderu		AC5 (IP ≥ 6000)							AC4 (IP ≥ 4000)	
	ütésállóság / rezistența la impact / odolnosť voči nárazu		IC3							IC2	
Vonatkozó szabvány / Conform standard / Platná norma		Mértékegység / Unitate de măsură / Merná jednotka	Érték / Valoarea / Hodnota								
Panelméret / Dimensiune panou / Rozmer lamely	Hosszúság / Lungime / Dĺžka	(MSZ) EN 13329	mm	1285 ± 0,5 mm	1380 ± 0,2 mm	1285 ± 0,5 mm	1286 ± 0,5 mm	1285 ± 0,5 mm	1285 ± 0,2 mm	1285 ± 0,2 mm	1285 ± 0,2 mm
	Szélesség / Lățime / Šírka	(MSZ) EN 13329	mm	192 ± 0,1 mm	191 ± 0,1 mm	192 ± 0,1 mm	282 ± 0,1 mm	158 ± 0,1 mm	192 ± 0,1 mm	280 ± 0,1 mm	192 ± 0,1 mm
	Vastagság / Grosime / Hrúbka	(MSZ) EN 13329	mm	10 ± 0,5 mm	14 ± 0,5 mm	12 ± 0,5 mm	10 ± 0,5 mm	10 ± 0,5 mm	8 ± 0,5 mm	8 ± 0,5 mm	8 ± 0,5 mm
Tűzállóság / Incandescenta / Ohňuvzdornost	(MSZ) EN ISO 13501-1		C _{fl} - s ₁								
Csúszási ellenállás / Rezistența la alunecare / Tepelná priepustnosť	EN 13893		DS ≥ 0,3								
Formaldehid kibocsátás / Emisie de formaldehidă / Obsah formaldehydu	EN 717-2	mg/m ² *h	E1 < 3,5								
Hőátbocsátási ellenállás / Rezistență termică / Tepelný odpor	(MSZ) EN 12667	(m ² ·K)/W	0,081	0,1	0,07	0,075		0,059			
Hővezető képesség / Conductivitatea termică / Tepelná vodivost	EN 12664	W(m·K)	≥ 0,1	≥ 0,075						≥ 0,059	
Görgőszék álló / Rezistent la roțile scaunelor ergonomice / Odolná proti vplyvu kolieskových stoličiek			W típusú (puha) görgőt kell használni se vor folosi role de scaun tip W (moi) Treba používať bežce typu W (mäkké) Kék skálán 6 szint, szürke skálán 4 nivelul 6 pe scala albastră, nivelul 4 pe scala gri 6 Úroveň na modrej škále, 4 Úroveň na šedá škále								
UV-álló / Rezistent la UV / UV-odolná	EN ISO 105-B02										
Felületi egyenletesség / Netezime suprafață / Nerovnosť povrchu	hosszában / în lungime / pozdĺžne	(MSZ) EN 13329	%	konkáv max. ≤ 0,50							
	keresztben / în lățime / priečne	(MSZ) EN 13329	%	konkáv max. ≤ 0,15							
	hosszában / în lungime / pozdĺžne	(MSZ) EN 13329	%	konvex max. ≤ 1,00							
	keresztben / în lățime / priečne	(MSZ) EN 13329	%	konvex max. ≤ 0,20							
Fuganyílás a lefektetett elemeken / toleranță deschideri între plăci montate / Medzera medzi položenými panelami	(MSZ) EN 13329	mm	átlag: ≤ 0,15; max. ≤ 0,20 mediu: ≤ 0,15; max. ≤ 0,20 priemer: ≤ 0,15 ; 0max. ≤ 0,20								
Banánosodás, hosszában / Linearitate muchii / Pozdĺžne zakrývenie	(MSZ) EN 13329	mm/m	≤ 0,30								
Magasságkülönbség az elemek között / Diferența de înălțime între elemente / Výškový rozdiel medzi lamelami	(MSZ) EN 13329	mm	átlag: ≤ 0,10 max. ≤ 0,15 mediu: ≤ 0,10 max. ≤ 0,15 priemer: ≤ 0,10 max. ≤ 0,15								
Garancia / Garanție / Garancia	a DIEGO garanciafeltételek szerint / în condițiile de garanție DIEGO / v súlade s podmienkami záruky DIEGO			30						20	
			év / ani / ročná								