

STONE CLICK 32

GB	HU	RO	SK		
European classification	Európai minősítés	Certificare europeană	Európska klasifikácia	EN 16511	Class 32
Dimension	Méret	Dimensiuni	Rozmery		1280 x 192 x 4 mm
Packaging	Csomagolási egység	Unitate de ambalare	Baliaca jednotka		A: 8 db panel / 8 buc. panele / 8 ks panelov = 1,97 m²
Wear resistance	Kopásállóság	Rezistență la abraziune	Odolnosť voči oderu	EN 16511	≥ 3000 U
Impact resistance	Ütésállóság	Rezistența la impact	Odolnosť voči nárazu	EN 16511	≥ 1200 mm
Micro-scratch resistance	Micro karcállóság	Rezistență la zgârieturi	Odolnosť proti poškrabaniu	EN 16511	≤ MSR - A3
Resistance to staining	Foltosodással szembeni ellenállás	Rezistență la acoperire	Odolnosť voči škvrnám	EN 16511	group 1-2: 5 group 3: 4
					1-2 csoport: 5 3 csoport: 4
					grupa 1-2 grad 5 grupa 3 gradul 4
					skupiny 1-2 stupeň 5 skupina 3 stupeň 4
Castor chair resistance	Görgösszék hatása	Efectul scaunului cu roți	Vplyv stoličky s kolieskami	EN 16511	no change after 25000 cycles
					nincs látható változás 25000 fordulat után
					după 25.000 de rotații nu există nicio schimbare vizibilă
					po 25 000 otočkách nie je viditeľná zmena
Effect of furniture leg	Bútorláb hatása	Efectul mobilierului pentru picioare	Vplyv nohy nábytku	EN 16511	no visible damage
					nincs látható sérülés
					nici o deteriorare vizibilă
					nie je viditeľné poškodenie
Thickness swelling	Vastagsági duzzadás	Umflarea grosimii	Hrúbkové napúčanie	EN 16511	no swelling / ninc duzzadás / nici umflături / žádné opuchy
Residual indentation	Maradandó benyomódás	Deformare permanentă	Statické vtláčanie	EN 16511	max. ≤ 0,20 mm
Locking strength	Klick záró szilárdsága	Rezistența la deconectarea pieselor	Odolnosť voči rozpojeniu dielov	EN 16511	long side: ≥ 1,0 kN/m short side: ≥ 1,5 kN/m
					hosszú oldal: ≥ 1,0 kN/m rövid oldal: ≥ 1,5 kN/m
					latura lungă: ≥ 1,0 kN/m latura scurtă: ≥ 1,5 kN/m
					dlhá strana: ≥ 1,0 kN/m krátka strana: ≥ 1,5 kN/m
Dimensional stability	Méret stabilitás	Stabilitate dimensională	Rozmerová stabilita	EN 16511	≤ 0,25 %
Formaldehyde	Formaldehid kibocsátás	Conținut de formaldehidă	Obsah formaldehydu	EN 717-1	E1
Fire class	Éghetőségi besorolás	Categorie de inflamabilitate	Požiarna trieda	EN 13501-1	Bfl-s1
Slip resistance	Csúszási ellenállás	Rezistență la derapaj	Protišmyková ochrana	EN 13893	DS
Thermal resistance	Hőátbocsátási ellenállás	Rezistență la transmiterea căldurii	Tepelná rezistencia	EN 12667	0,01 m²K/W

