

### **MODULO sorozat**

A MODULO egy magas teljesítményű, antistatikus vinil padló, amely ideális erősen forgalmas területekhez. Két különböző formában (hexagonális és hullámszerű) elérhető, a Modulo egy olyan kreatív eszköz, amely lehetővé teszi a tervezők számára, hogy többféle kompozit hatást hozzanak létre, és kifejezzék kreativitásukat és esztétikai érzéküket.

Játszva egy 20 színű paletta használatával, amelyet egy klasszikus és egy kaleidoszkópos mintázat alapján hoztunk létre, többféle kompozíciót lehet létrehozni.

### **MŰSZAKI ADATOK**

#### **FELÉPÍTÉS**

Anyag	EN 649	Homogén az újrahasznosított háttérrel
Formátum	EN 426	Csempék
Dimenziók	EN 426	Esagono 398x233 mm Onda 370x425 mm
Vastagság	EN 428	2.2 vagy 4.0 mm
Súly	EN 430	3.0 and 5.5 kg/nm
Színezés		Egyenletes színű
Felület		Egyenletes (2.2 mm) / Easy Clean (4.0 mm)

SERIE ONDA




SERIE ESAGONO



#### **BIZTONSÁG**

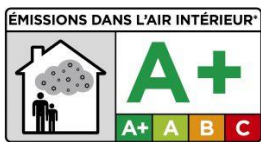
Tűzvédelmi besorolás	EN 13501-1	Bfl-s1
Csúszásmentesség	DIN 51130	R9
Súrlódási együttható	EN 13893	DS osztály
EU besorolás		Intenzív kereskedelmi és könnyű ipari forgalom (34 - 43)
Elektr. tulajdonságok	EN 1815	< 2kV (Antistatikus)

**TELJESÍTMÉNY**

Kopóréteg		> 0.8 mm	
Resistenza all'usura	EN 660	Csoport T (2 mg/1.5 mm <sup>3</sup> )	
Keménység	DIN 53505	94 Shore A	
Maradandó benyomódás		0.04 mm (EN 433)	
Fényállóság	ISO 105-B02	> 7	
Sűrűség	EN 436	1.373 g/cm <sup>3</sup>	
Higiénia		Nem hozzájárul a baktériumok szaporodásához	
Ellenállás a mikroorganizmusokkal		Igen	
Vegyianyagok ellenállása		Jó ellenállás híg savak és lúgak ellen	

**LEVEGŐMINŐSÉG ÉS KÖRNYEZETVÉDELEM**

TVOC 28 nap után	ISO 16000	< 10 mg/m <sup>3</sup>
Formaldehid kibocsátások		E1 (nem tartalmaz formaldehidet)
REACH szabályozás		Nem tartalmaz olyan anyagokat, amelyeket az SVHC lista említ
Környezeti fenntarthatóság		50% újrahasznosított PVC-t tartalmaz 100% újrahasznosítható termék



**BREEAM®**

