

SPECIAL PLUS



21097191
WR1287338



21097192
WR1287374



21097193
WR1292319



21097195
WR1287233



21097196
WR1287806



21097197
WR1287308



21097198
WR1287211



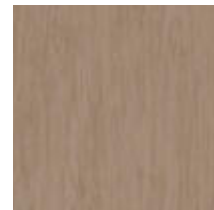
21097199
WR1292465



21097265
WR1287377



21097267
WR1287625



21097268
WR1287378



21097269
WR1287182



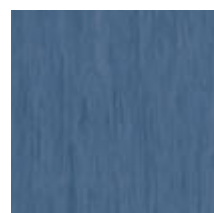
21097270
WR1291788



21097334
WR1287041



21097335
WR1287450



21097336
WR1287105

Vlastnosti produktu

Elastická homogenní válcovaná podlahovina se směrově orientovaným dezénem, ošetřená polyuretanem PUR, odolná proti mikroorganismům a plísním. Kolekce obsahuje šestnáct pastelových barevných odstínů. Svě uplatnění najde v objektech škol, občanské vybavenosti i lehkého průmyslu.



KLASIFIKACE A CERTIFIKACE	STANDARD	SPECIAL PLUS
Klasifikace	ČSN-EN ISO 10874	Komerční 34, Průmyslová 43
Typ podlahoviny	ČSN-EN ISO 10581	Homogenní vinylová podlahovina jednovrstvá typ 2
TECHNICKÉ PARAMETRY	STANDARD	SPECIAL PLUS
Celková tloušťka	ČSN-EN ISO 24346	2.0 mm
Celková hmotnost	ISO 23997	3300 g/m ²
Tloušťka nášlapné vrstvy	ČSN-EN ISO 24340	2.0 mm
Povrchová úprava		PUR
VLASTNOSTI PODLAHOVINY	STANDARD	SPECIAL PLUS
Prohlášení o vlastnostech	ČSN-EN 14041	0019-0064-DoP-2019-05
Reakce na oheň	ČSN-EN 13501-1 ČSN-EN ISO 9239-1 ČSN-EN ISO 11925-2	Class Bfl-s1 ≥ 8 kW/m ² Vyhovující
Sklon ke vzniku statické elektřiny	ČSN-EN 1815	< 2.0 kV
Tepelný odpor	ČSN-EN 12667	cca. 0.01 m ² K/W
Protiskluznost	ČSN-EN 13893 DIN 51130	μ ≥ 0.3 R9
Zbytkový otlak	ČSN-EN ISO 24343-1	≤ 0.10 mm
Židle s pojezdovými kolečky	ISO 4918	Vhodné
Barevná stálost	ČSN-EN ISO 105-B02	≥ úroveň 6
Rozměrová stálost	ČSN-EN ISO 23999	≤ 0.40 % role ≤ 0.25 % dílce
Pružnost	ISO 24344	Vyhovuje
Chemická odolnost	ČSN-EN ISO 26987	Dobrá odolnost
Odolnost proti bakteriím	ISO 846 Part C	Nepodporuje růst
Podlahové topení		Vhodné - max. 27°C
Pevnost svaru	ČSN-EN 684	≥ 240 N/50mm
Celkové VOC emise	ISO 16000-9	≤ 10 μg/m ³ (po 28 dnech)
BALENÍ	STANDARD	SPECIAL PLUS
Role	ČSN-EN ISO 24341	23bm x 200 cm
Dílce (balení)	ČSN-EN ISO 24342	61 x 61 cm - 14 dílců/balení Celkem 5.21 m ²
Počet barev		16

Základní informace

- Směrově orientovaný dezén v pastelových barvách
- Tvrdý PUR povrch se snadnou údržbou
- Vysoká chemická odolnost
- Výborná světlostálost



Objednací kódy



Role
21097xxx



Čtverce



Svařovací šňůry
WR12xxxx