

TECHNICKÝ LIST

BOARDS & TILES VELKÝ FORMÁT

INFORMACE O VÝROBCÍCH		BOARDS VELKÝ FORMÁT	TILES VELKÝ FORMÁT	BOARDS VELKÝ FORMÁT		TILES VELKÝ FORMÁT	
Šířka	ISO24337	225 mm	600 mm	Celková tloušťka	ISO24337	4,5 mm	4,5 mm
Délka	ISO24337	1524 mm	900 mm	Tloušťka svrchní vrstvy	EN429	0,55 mm	0,55 mm
Počet lamel v balení		8 kusů	4 kusy	Jádro		Hluk omezující, robustní a vodotěsné pevné jádro Floorify® Rigid Core	
m ² v balení		2,74 m ²	2,16 m ²	Povrchová úprava		Ochrana proti poškrábání a skvrnám technologií Floorify® Quiet Sense	
Hmotnost balení	ISO23997	22 kg	17,6 kg	Způsob zamykání		Tradiční zamykání bez použití lepidla s licenci od společnosti Unilin	

ZÁRUKA

	Třída zátěže	ISO10582	33
	CE	EN14041	DoP FF001
	Záruka	Domácnost	25 let
		Komerční prostory	5 let

TECHNICKÉ ÚDAJE		POŽADAVKY NOREM	HODNOTY ZNAČKY FLOORIFY®	
	Odolnost proti opotřebení	EN13329, příloha E	≥ 2 000 cyklů	≥ 3 000 cyklů – AC3
	Odolnost proti nárazu	EN13329	≥ 1 200 mm	V kombinaci s podložkou Floorify® Comfort: 1 800 mm – IC3
	Odolnost proti bodovému zatížení	ISO24343-1	≤ 0,1 mm	V kombinaci s podložkou Floorify® Comfort: žádné viditelné změny
	Odolnost proti skvrnám	EN423	Skupiny 1 a 2: stupeň 5; Skupina 3: stupeň 4	Skupiny 1 a 2: stupeň 5; Skupina 3: stupeň 4
	Odolnost proti UV záření	ISO 105-B02:1994, metoda 3a	Minimálně 6	> 6
	Požární odolnost	EN 13501-1 ISO 9239-1		Bfl-s1
	Rozměrová stálost	EN ISO23999 6 hodin při 80 °C	≤ 0,25 %	≤ 0,1 %
	Pevnost zámku	ISO24334	Dlouhá strana: > 9 kN/m Krátká strana: 1,5 kN/m	Dlouhá strana: > 9 kN/m Krátká strana: > 9 kN/m
	Reakce na posun nohy nábytku	EN424	Stopa 0,1 mm / 32 kg	Žádné změny
	Odolnost proti kolečkům židle	EN425	> 25 000 cyklů: Žádné oddělení vrstev, žádné narušení	V kombinaci s podložkou Floorify® Comfort: žádné viditelné změny
	Protiskluznost-Aquagrip	EN13893		DS
	Bobtnavost	ISO24336	< 18 %	0 %
	Teplotní odpor (podlaha + podložka)	EN12667	< 0,15 R (m ² K/W)	0,0686 R (m ² K/W) (0,0146 Floorify® boards/tiles + 0,0540 Floorify®Comfort Underlay)
	Podlahové topení		Vhodné pro všechny standardní systémy topení v betonové podlaze. VHODNÉ pro elektrické topné fólie.	
	Kročejový útlum	ISO712	ΔLw18Db	V kombinaci s podložkou Floorify® Comfort Underlay: ΔLw21Db (ΔLlin10Db)
	Emise Formaldehydu	EN14041		E1
	TVOC 28 dní		< 1 000 µg/m ³	< 10 µg/m ³
	Emise ve vzduchu v interiéru	Nařízení n°2011-321		A+
	REACH		Podlahy a příslušenství Floorify® zcela splňují nařízení REACH	
	Plastifikátory		pouze DOPT - čisté PVC - 100% bez ortoftalátu	

BOARDS KLASICKÝ FORMÁT

INFORMACE O VÝROBCÍCH		BOARDS KLASICKÝ FORMÁT	BOARDS KLASICKÝ FORMÁT		
Šířka	ISO24337	178 mm	Celková tloušťka	ISO24337	4 mm
Délka	ISO24337	1219 mm	Tloušťka svrchní vrstvy	EN429	0,4 mm
Počet lamel v balení		12 kusů	Jádro		Hluk omezující, robustní a vodotěsné pevné jádro Floorify® Rigid Core
m ² v balení		2,6 m ²	Povrchová úprava		Ochrana proti poškrábání a skvrnám technologií Floorify® Quiet Sense
Hmotnost balení	ISO23997	19,9 kg	Způsob zamykání		Tradiční zamykání bez použití lepidla s licenci od společnosti Unilin

ZÁRUKA

	Třída zátěže	ISO10582	32
	CE	EN14041	DoP FF001
	Záruka	Domácnost	20 let

TECHNICKÉ ÚDAJE		POŽADAVKY NOREM	HODNOTY ZNAČKY FLOORIFY®	
	Odolnost proti opotřebení	EN13329, příloha E	≥ 1 200 cyklů	≥ 1 600 cyklů – AC3
	Odolnost proti nárazu	EN13329	≥ 1 200 mm	V kombinaci s podložkou Floorify® Comfort: 1 800 mm – IC3
	Odolnost proti bodovému zatížení	ISO24343-1	≤ 0,2 mm	V kombinaci s podložkou Floorify® Comfort: žádné viditelné změny
	Odolnost proti skvrnám	EN423	Skupiny 1 a 2: stupeň 5; Skupina 3: stupeň 4	Skupiny 1, 2 a 3: stupeň 5
	Odolnost proti UV záření	ISO 105-B02:1994, metoda 3a	Minimálně 6	> 6
	Požární odolnost	EN 13501-1 ISO 9239-1		Bfl-s1
	Rozměrová stálost	EN ISO23999 6 hodin při 80 °C	≤ 0,25 %	≤ 0,10 %
	Pevnost zámku	ISO24334	Dlouhá strana: > 9 kN/m Krátká strana: 1,5 kN/m	Dlouhá strana: > 6,5 kN/m Krátká strana: > 6,5 kN/m
	Reakce na posun nohy nábytku	EN424	Stopa 0,1 mm / 32 kg	Žádné změny
	Odolnost proti kolečkům židle	EN425	> 25 000 cyklů: Žádné oddělení vrstev, žádné narušení	Žádné viditelné změny
	Protiskluznost-Aquagrip	EN13893 DIN 51130:2014		DS R10
	Bobtnavost	ISO24336	< 18 %	0 %
	Teplotní odpor (podlaha + podložka)	EN12667	< 0,15 R (m ² K/W)	0,0660 R (m ² K/W) (0,012 Floorify® boards + 0,0540 Floorify®Comfort Underlay)
	Podlahové topení		Vhodné pro všechny standardní systémy topení v betonové podlaze. VHODNÉ pro elektrické topné fólie.	
	Kročejový útlum	ISO712	ΔLw18Db	V kombinaci s podložkou Floorify® Comfort Underlay: ΔLw20Db
	Emise Formaldehydu	EN14041		E1
	TVOC 28 dní		< 1 000 µg/m ³	< 10 µg/m ³
	Emise ve vzduchu v interiéru	Nařízení n°2011-321		A+
	REACH		Podlahy a příslušenství Floorify® zcela splňují nařízení REACH	
	Plastifikátory		pouze DOPT - čisté PVC - 100% bez ortoftalátu	