

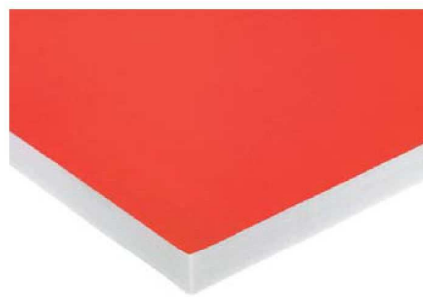
Modulární panel pro akustickou absorpci



Zvukotěsné materiály



BALENO JEDNOTLIVĚ



Barvy a technická data na straně 4

Instalace

Samonosný, tuhý, ale lehký. MAPPYFIBER® lze aplikovat jak na stropy, tak na stěny: instalace je snadná, rychlá, čistá a praktická. Moduly mohou být řezány lehce běžným pilovým kotoučem bez zubů.



MAPPYFIBER – instalace
na strop



MAPPYFIBER – instalace
na zeď



Modulární panel pro akustickou absorpci



Příklad použití

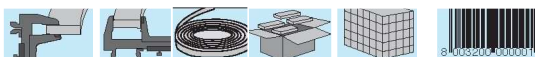
100 % tepelně zapečetěný polyesterový modulární panel, který byl navržen tak, aby zkrátil dobu dozvuku v přeplněných místnostech.



Příklad použití

Může být upevněn na strop nebo na stěnu pomocí standardních rámců nebo přímo na povrch lepidlem nebo mechanickým upevněním.

Zvukotěsné materiály



Produkt	Tloušťka v mm	Šířka v mm	Délka v mm	PCS/CRT	Standardně skladem	BARCODE
Všechny barvy	40	597	597	42	x	
Všechny barvy	40	1197	597	22	x	

Jak instalovat MAPPYFIBER®

MAPPYFIBER® lze instalovat snadno a rychle. Můžete jej instalovat pomocí standardních rámečků T24, nebo můžete panely opatrně upevnit přímo na povrch s naším lepidlem MAPPYCOL S45, viz. tabulka níže.

	Instalace pomocí:		
	Rámečky T24 na stropě	Rámečky T24 na zdi	Mappycol S45 na stěny a na strop
MAPPYFIBER® Piano	OK	OK	Nedoporučujeme
MAPPYFIBER® Bombato Zaoblené	OK	NE	OK



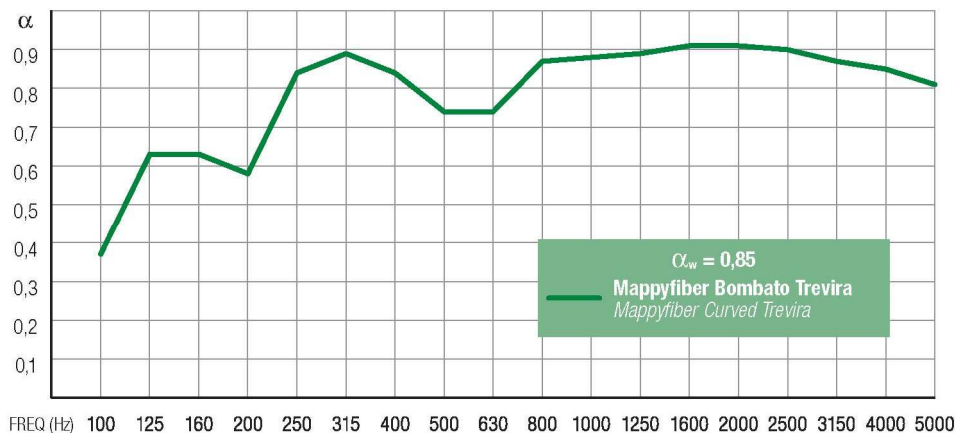
Modulární panel pro akustickou absorpci

Technická data

	MAPPYFIBER® BOMBATO	MAPPYFIBER® PIANO
Složení	100% polyester	
Tkaný povlak Trevira	K dispozici	
Tloušťka	30 mm (±10%)	40mm (±10%)
Rozměry (Toll. /m ± 2 mm)	597x597 mm a 1197x597 mm	597x597 mm a 1197x597 mm
Váha	0,72 Kg (±10%) Rozměr 597x597 mm 1,44 Kg (±10%) Rozměr 1197x597 mm	
Značení CE	EN13964:2004-Bs1 d0 Evropská norma	
Reakce na oheň	Třída 1 EN13964:2004-Bs1 d0 Evropská norma	
Kouřový index	F1 AFNORNF16-101 – Opacita kouřových plynů / AFNORNF70-100 - 2006 – Toxicita kouřových plynů	
Uvolňování nebezpečných látek	Žádné EN13964:2004 Příloha ZA	
Trvanlivost	Třída C EN13964:2004 - Příloha ZA	
Tepelná odolnost	~ -50° / +120°	
Teplota tavení	~ 250° Circa	
Akustická absorpce	a» až 0,85	
Tepelná odolnost	1,173m²KW/1	
Tepelná vodivost	0,0341 W/mK	

Akustická absorpce

FREQ (Hz)	a
0 0	0,37
125	0,63
160	0,63
200	0,58
250	0,84
315	0,89
400	0,84
500	0,74
630	0,74
800	0,87
1000	0,88
1250	0,89
1600	0,91
2000	0,91
2500	0,90
3150	0,87
4000	0,85
5000	0,81





Modulární panel pro akustickou absorpci

28 designových variant

MAPPYFIBER® je k dispozici v mnoha standardních variantách, které splňují všechny estetické a chromatické potřeby

MAPPYFIBER® tak, jak vy chcete!

Zavřete oči, uvolněte svou mysl a vysněte si svůj prostor: MAPPYFIBER® lze přizpůsobit libovlnnému obrazu, logu nebo předmětu, který chcete.

	PÍSEČNÝ EFEKT	VODOVÝ EFEKT	DUNOVÝ EFEKT	EFEKT NEBE	
BĚŽOVÁ	C01	C02	C03	C04	B
ZELENÁ	F01	F02	F03	F04	BÍLÁ N
PERLEŤOVÁ	G01	G02	G03	G04	MELANGE 005
ČERVENÁ	R01	R02	R03	R04	DŘEVO NC
ORANŽOVÁ	X01	X02	X03	X04	TMAVĚ ČERNÁ
BLEDE MODRÁ	Z01	Z02	Z03	Z04	BARVY: VZORKY BAREV

Zvukotěsné materiály