



FLUFFO
fabryka miękkich ścian



EN 15102:2007+A1:2011

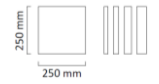

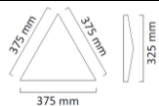


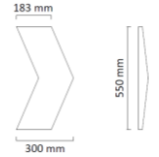
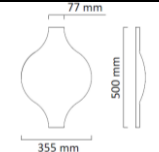


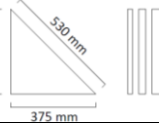
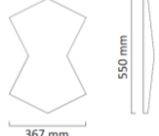
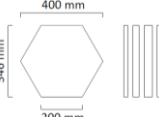
Karta produktu

Nazwa produktu:		Panel ścienny Fluffo	
Dane producenta:		Paweł Sumiński Fabryka Miękkich Ścian, ul. Głubczycka 37/3; 02-424 Warszawa, REGON: 473041780	
Skład produktu	Warstwa pianki	Typ produktu:	elastyczna pianka poliuretanowa
		Grubość warstwy:	20-50 mm w zależności od wzoru
		Gęstość:	30 kg/m ³
		Twardość:	150N
		Palność:	pianka samogasnąca lub inaczej trudno zapalna wg normy BS 5852-2:1985, Crib 5
		Oddziaływanie na otoczenie:	neutralna w zapachu, brak emisji szkodliwych dla zdrowia substancji
	Warstwa kleju	Typ produktu:	elastyczny klej przeznaczony do pianki poliuretanowej, 100% polimer akrylowy, dyspersja wodna
		Grubość warstwy:	około 0,1mm
		Oddziaływanie na otoczenie:	brak emisji szkodliwych dla zdrowia substancji, neutralna zapachowo
		Pozostałe cechy:	produkt wysokoelastyczny, po odparowaniu wody - wodoodporny
	Warstwa wierzchnia Fluffo	Typ produktu:	strzyż tekstylna, tzw: flock, 100% polyamid
		Grubość warstwy:	1mm
		Stołość barwy	minimum 6-7 lat (wg normy DIN 54004)
		Odporność na ścieranie:	po 10000 obrotach ścierających: 23 mg (około 20 razy wyższa niż filc)
		Odporność na pył i kurz:	antystatyczna
Cechy produktu	Akustyka	klasa pochłaniania dźwięku B (wg normy PN EN ISO 11654:1999), średni współczynnik pochłaniania dźwięku w szerokim paśmie: 0,85; badanie wykonane w Zakładzie Akustyki przy ITB w Warszawie	
	Oddziaływanie na otoczenie:	atest higieniczny nr HK/B/0216/01/2014 wydany przez Zakład Higieny Środowiska przy Narodowym Instytucie Zdrowia Publicznego w Warszawie	
	Klasa palności:	klasyfikacja ogniowa wg normy budowlanej PN EN 13501:2008 - klasa palności F- badanie wykonane przez ITCQ w Zlinie (CZ)	
	Tolerancja wymiarów:	+/- 2mm	
	Deklaracja zgodności CE	tak	

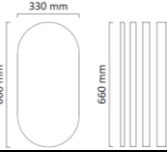
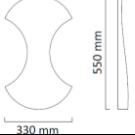
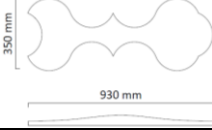
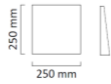
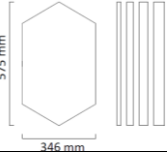






Charakterystyka poszczególnych wzorów

Nazwa wzoru	Kształt, wymiar	Grubość	Powierzchnia
Pixel		2,3,4,5 cm	0,0625 m ²
Four		2,3,4,5 cm	0,1406 m ²
Isos		2-5 cm	0,0609 m ²
Cube		2-5 cm	0,250 m ²
Dots		2,3,4,5 cm	0,0855 m ²
Chevron		2-5 cm	0,1089 m ²
Flow 2.0		2-5 cm	0,1082 m ²
Line		2,3,4,5 cm	0,125 m ²
Link 2.0		2-5 cm	0,1758 m ²
Trinity		2,3,4,5 cm	0,0703 m ²
Chain		2-5 cm	0,1344 m ²
Hexa		2,3,4,5 cm	0,1039 m ²




Nazwa wzoru	Kształt, wymiar	Grubość	Powierzchnia
Oblong		2,3,4,5 cm	0,1944 m ²
Bounce		2-5 cm	0,1089 m ²
Twist		2-5 cm	0,1841 m ²
Cubic		2-5 cm	0,0625 m ²
Nike		2,3,4,5 cm	0,000 m ²
Triada		2,3,4,5 cm	0,0609 m ²
Caro		2-5 cm	0,1363 m ²

Zastrzegamy sobie prawo do zmiany produktu, służymy chętnie dalszymi informacjami i poradami technicznymi. Powyższe informacje opierają się na naszej najlepszej wiedzy, służą jednak wyłącznie jako wskazówka bez zobowiązań, również w stosunku do zastrzeżonych praw osób trzecich i nie zwalnia odbiorcy od własnego sprawdzenia dostarczonych przez nas produktów pod względem ich przydatności do zamierzonych procesów i celów zastosowania. Użycie, zastosowanie i przeróbka produktów odbywa się poza możliwościami naszej kontroli i dlatego pozostaje wyłącznie w zakresie własnej odpowiedzialności.

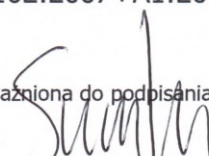


Deklaracja zgodności CE

	
Paweł Sumiński Fabryka Miękkich Ścian Ul. Głębczycka 37 m 3 02-424 Warszawa 13	
EN 15102:2007+A1:2011 Miękkie panele ścienne Fluffo	
Klasa reakcji na ogień	F
Dźwiękochłonność	$\alpha_w = 0,85$ (H) klasa pochłaniania B

Niniejszym producent, działający pod firmą Paweł Sumiński Fabryka Miękkich Ścian deklaruje zgodność wyrobu budowlanego „miękkie panele ścienne Fluffo” ze zharmonizowaną normą EN 15102:2007+A1:2011.

Osoba upoważniona do podpisania deklaracji


Paweł Sumiński