

A decorative orange geometric shape, resembling a stylized house or a multi-sided polygon, located in the top left corner of the page.

WIELKOFORMATOWE, AKUSTYCZNE PANELE ŚCIENNE FLUFFO ART.

KARTA TECHNICZNA.

Ważna od 8 listopada 2022 r.

/ DANE PODSTAWOWE

nazwa produktu	wielkoformatowe, akustyczne panele ścienne Fluffo ART
opis produktu	wielkoformatowy, dekoracyjny, akustyczny panel ścienny, pochłaniający dźwięk. Wykonany z pianki poliuretanowej, pokrytej poliamidowym flockiem usztywniony płytą MDF. Panel występuje w szerokiej gamie kolorów i kilku kształtach. Panel nie jest trwale przymocowany do ściany, dzięki specjalnym klipsom montażowym można go zdjąć i obrócić lub zamienić miejscami z innym panelem z kolekcji Fluffo ART.
dane producenta	Paweł Sumiński Fabryka Miękkich Ścian; ul. Głębczycka 37/3; 02-424 Warszawa; REGON: 473041780

/ CECHY PRODUKTU

akustyka	klasa pochłaniania dźwięku B; Alfa w = 0,80 (H) według PN-EN ISO 11654:1997
łączna grubość:	56 mm
reakcja na ogień:	łatwopalny; klasa palności F (wg normy PN-EN 13501-1+A1:2010)
waga	6,5 kg/m ²
oddziaływanie na otoczenie:	atest higieniczny BK/B/0020/01/2019
tolerancja wymiarów:	+/- 1 mm
deklaracja zgodności CE z normą właściwą dla dekoracyjnych okładzin ściennych w postaci zwoików i paneli (PN-EN 15102+A1:2011)	tak

/ SKŁADOWE PRODUKTU

warstwa pianki	typ produktu	poliuretanowa, elastyczna pianka eterowa otrzymana metodą swobodnego spieniania w blokach, bez wykorzystania chlorofluorowęglodorów i lotnych rozpuszczalników organicznych
	grubość warstwy	50 mm
	gęstość	24-28 kg/m ³ , wg. PN-EN ISO 845
	twardość	b.d.
	odkształcenie trwale, nie więcej niż	8%, wg PN-EN ISO 1856
	odbojność, nie mniej niż	25%, wg PN-EN ISO 8307
	klasa palności	łatwopalna, klasa F (wg normy PN-EN 13501-1+A1:2010)
oddziaływanie na otoczenie	brak emisji szkodliwych dla zdrowia substancji, neutralna w zapachu	
warstwa kleju	typ produktu	elastyczny klej przeznaczony do pianki poliuretanowej, 100% polimer akrylowy, dyspersja wodna
	grubość warstwy	około 0,1 mm
	pozostałe cechy	produkt wysoko elastyczny, po odparowaniu wody – wodoodporny
wierzchnia warstwa Fluffo	typ produktu	strzyż tekstylna, tzw.: flock, 100% poliamid
	grubość warstwy	1 mm
	stałość barwy	minimum 6-7 lat (wg normy DIN 54004)
	odporność na pył i kurz	antystatyczna
warstwa usztywniająca	typ produktu	płyta MDF
	grubość warstwy	6 mm
	wykończenie	farba dekoracyjna, wodna



EN 15102:2007+A1:2011

