

A light-colored geometric logo in the top left corner, resembling a stylized house or a series of connected lines forming a shape.

## **MIĘKKIE, AKUSTYCZNE TAPETY FILCOWE**

KARTA TECHNICZNA.

Ważna od 1 kwietnia 2021 r.

## / DANE PODSTAWOWE

nazwa produktu	miękkie, akustyczne tapety filcowe
opis produktu	dekoracyjna tapeta ścienna, pochłaniająca dźwięk, wykonana z wełny i poliestru, na podkładzie papierowym, występująca w szerokiej gamie kolorów.
dane producenta	Paweł Sumiński Fabryka Miękkich Ścian; ul. Głęboczycka 37/3; 02-424 Warszawa; REGON: 473041780

## / CECHY PRODUKTU

wymiary	szerokość rolki: 1425 mm. grubość: 3 mm.
gęstość	550 g/m <sup>2</sup>
akustyka (wg. PN-EN ISO 11654:1999)	klasa pochłaniania dźwięku E; Alfa w = 0,15 (H)
klasa palności (wg. normy budowlanej PN-EN 13501-1:2019-02)	D-s1, d0
Odporność na ścieranie (wg. normy EN ISO 12 947)	80 000 cykli Martindale'a
Odporność koloru na światło (wg. normy EN ISO 105-B02)	5
deklaracja zgodności CE z normą właściwą dla dekoracyjnych okładzin ściennych w postaci zwoików i paneli (PN-EN 15102+A1:2011)	tak

## / SKŁADOWE PRODUKTU

wierzchnia warstwa filcu	typ produktu	Filc wykonany z wełny (90%) i poliestru (10%).
	grubość warstwy	3 mm
	gęstość	550 g/m <sup>2</sup>
	kurczliwość	1%
	pilling	4, wg UNI EN 1512434 0
	klasa palności (wg. normy budowlanej PN-EN 13501-1:2019-02)	D-s1, d0
podkład papierowy	typ produktu	Podkład papierowy wykonany w większości z celulozy (60%)
	grubość warstwy	około 0,1mm
	pozostałe cechy	produkt elastyczny



EN 15102:2007+A1:2011