

# HANNO PROTECTO PF830

## Technikai adatlap



### 1. Általános információk

---

A Protecto pf 830 egy flexibilis bitumenizált nehézfólia különböző felületek hangszigeteléshez, illetve testhangszigeteléshez.

### 2. Terméktulajdonságok

---

- Öntapadó felülettel ellátva
- Magas rugalmasság alacsony hőfokon is
- Vékonyfalú építőelemek hajlítási stabilitásának növelésére
- Védőfóliával ellátott bitumen bázisú rezgéscsillapító
- Kifejezetten alkalmas finomlemezek zajcsökkentéséhez

### 3. Alkalmazási területek

---

Garázkapuk; homlokzatok; ablakpárkányok; liftek; levegőztető- és klímaberendezések; acéltartályok; válaszfalépítés; házi gépek; autógyártás.

### 4. Felhasználás

---

Csak száraz, zsirmentes és tiszta felületekre ragasztható. A ragasztandó felületeket jól össze kell nyomni. Teljes felületi tapadást kel biztosítani! Hidegragasztásnál a tapadó szilárdság döntően a nyomóerő nagyságától függ. A részeket óvatosan, teljes felületükön szorosan kell összepréselni. Optimális felhasználás +15°C és +30°C között. Az alacsony hőmérséklet megnehezíti az alkalmazást, magasabb nyomóerő szükséges. Az anyag könnyen illeszthető, és egy éles késsel könnyen szabható.

### 5. Szállítási méretek

---

Táblában, szabottan, stancolva öntapadó felülettel.

## 6. Technikai adatok

---

Szín	Fekete	
Vastagság	~ 2,6 mm	
Tömörség	~ 1,9 g/cm <sup>3</sup>	
Területsúly	~ 5 kg/m <sup>2</sup>	
Veszteségi tényező	0,120 (20°C, 1 mm acéllemezre, 200 Hz)	
Tűzállóság	FMVSS 302	< 100 mm/perc
	DIN 75200	
Hőállóság	-35°C-tól +80°C, (2 órán keresztül max. 100°C).	
Tapadó szilárdság 20°C-nál	≥ 20N/5cm	
Környezeti szempontok	Rostmentes, élő szervezetre gyakorolt káros hatása nincs.	
Kémiaailag ellenáll	Víz, alkohol, hígított savak, illetve lúgoknak	
Tárolás	Száras és hűvös helyen, 3 hónapig.	

## 7. Felelősség korlátozás

---

Ez a műszaki adatlap kötelezettség, és jótállásvállalás nélküli, tájékoztató jellegű. A mellékelt feldolgozási javaslatok a mindenkori körülményekhez lettek igazítva. A feldolgozó köteles az alkalmasságot, és a felhasználás lehetőségét a hibák elkerülése érdekében kipróbálás útján vizsgálni, amiért mi semmilyen felelősséget nem vállalunk. A műszaki változtatás lehetőségét fenntartjuk. Ezen adatlap legfrissebb változatát megtalálja a [www.zajcsillapitas.net](http://www.zajcsillapitas.net) weboldalon.