

## Hanno-Protecto Plus 75

### Technikai adatlap



#### 1. Általános információk

---

Bitumen lap és egy magas elnyelő képességű lágy hab kombinációjú, vékony védőfelülettel ellátott anyag.



#### 2. Terméktulajdonságok

---

Ezen anyagkombinációk eredményeképpen a Protecto plus 75-ös alkalmas a szerkezeti hangszigeteléshez, léghang gátlásra, és léghang elnyelésére is. A 25  $\mu$  vastag védő réteg ellenáll a szennyeződésnek, ráfröccsenő víznek. Az anyag rendkívül ellenálló a ráfröccsenő benzinnel, motorolajjal szemben, könnyű tisztítani. A vékony védőfelület véd továbbá a mechanikai sérülésektől. Kiváló öregedésálló tulajdonságú.

#### 3. Alkalmazási területek

---

Gépek, berendezések, kabinok, fürkék béleléséhez, szigeteléséhez használatos.

#### 4. Felhasználás

---

Kizárólag száraz, zsírintes, tiszta felülethez tapad. Erősen nyomjuk a felülethez. Az anyagot könnyen alakíthatjuk, vágthatjuk éles kés segítségével.



Székhely:  
8200 Veszprém,  
Lőszergyári út 6.



Bemutatóterem és raktár:  
1211 Budapest,  
Transzformátorgyár utca 1.



Web:  
[www.techfoam.hu](http://www.techfoam.hu)  
[www.zajcsillapitas.net](http://www.zajcsillapitas.net)

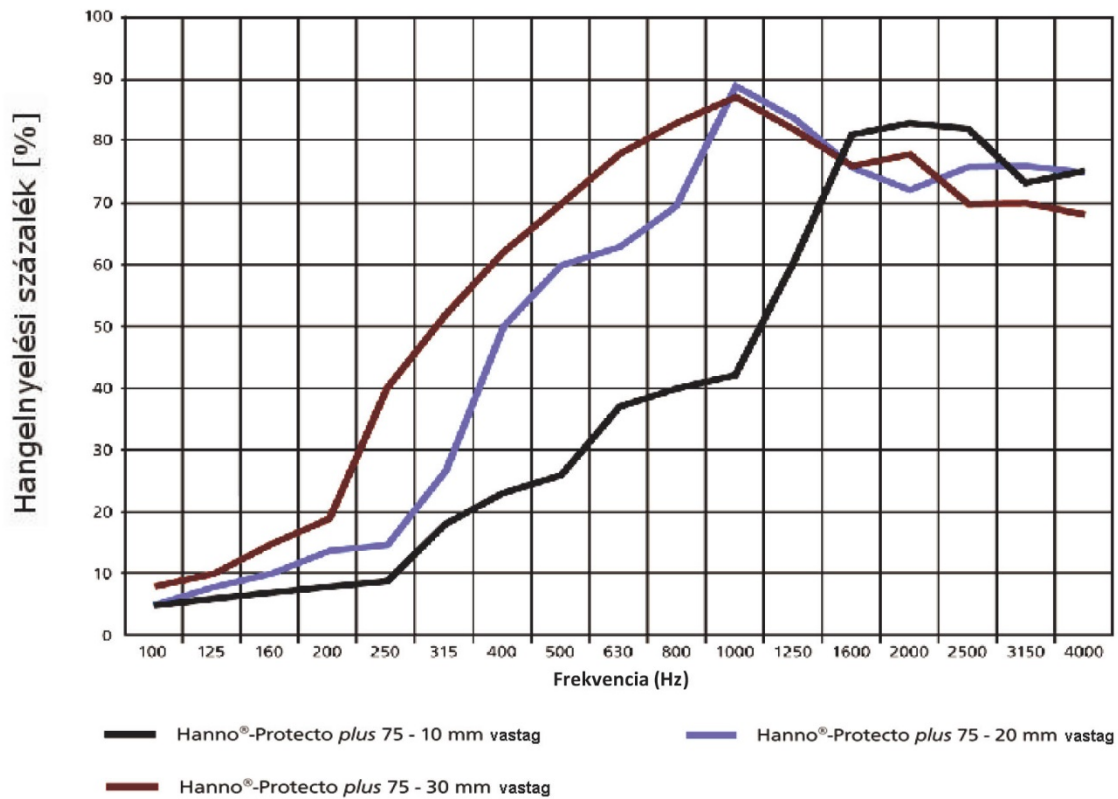


E-mail:  
[info@techfoam.hu](mailto:info@techfoam.hu)  
[info@zajcsillapitas.net](mailto:info@zajcsillapitas.net)



Social:  
[fb /techfoamkft](https://www.facebook.com/techfoamkft)  
[in /techfoamkft](https://www.instagram.com/techfoamkft)

Mérés a DIN-EN-ISO 10534-2 Impedancia csöves szabvány alapján



## 5. Kiszerezés

1000x1000 mm-es lapban 12; 22; vagy 32 mm-es vastagságban (egyedi méretek igény esetén).

## 6. Technikai adatok

Szín	Antracit, fekete védifelülettel	
Tűzállóság	FMVSS 302	SE, Önkioltó az első mérési jelzés előtt (12 mm)
	DIN 75200	< 100 mm/perc
Hőállóság	-35°C-tól +80°C, rövid ideig magasabb hőmérsékleten	
Gsm szilárdság	Kb. 2,3 kg/m <sup>2</sup> - kb. 3,0 kg/m <sup>2</sup> vastagságtól függően	
Környezeti szempontok	Szálmentes, habosított CFC használata nélkül, fiziológiai szempontból biztonságos.	
Tárolás	Hűvös, száraz helyen 12 hónapig.	

## 7. Biztonsági figyelmeztetések

---

A termék a fenti adatok és tapasztalatok alapján a veszélyes anyagokról szóló rendelkezések, illetve a megfelelő EG-irányelvek értelmében nem minősül veszélyes anyagnak. Javasolt azonban, hogy az anyag használata közben tartsuk be a kémiai anyagok kezelésére vonatkozó általános szabályokat.

## 8. Különleges utalások

---

Időjárási viszonyoknak nem szabad kitenni.

## 9. Garancia

---

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.zajcsillaspitas.net](http://www.zajcsillaspitas.net) weboldalon.