

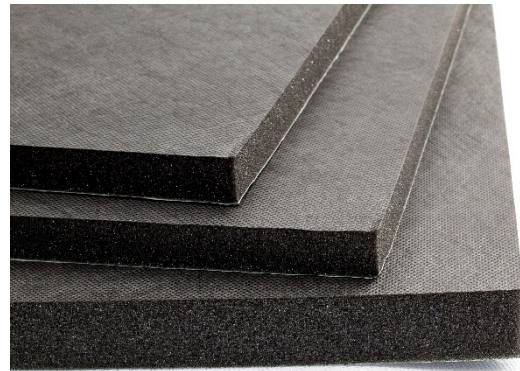
HANNO PROTECTO 51

Technikai adatlap



1. Általános információk

A HANNO Protecto 51 típusú termék speciális anyagkombinációból áll, valamint kiváló hangelnyelő tulajdonságú. Szabadkamrás poliuretán hab, melynek a felülete hangáteresztő réteggel került ellátásra. A hangelnyelő szivacs már kevés anyagfelhasználás mellett is hatékonyan alakítja át kamráiban a hangenergiát hővé, súrlódás által, ezáltal növeli az adott felületek hangelnyelését, csökkenti a reflexiót.



Figyelem! Az alacsony elnyelő képességű anyagok rontják helyiségének, géptokok szigetelését!

2. Alkalmazási területek

Minden olyan területen alkalmazható, mint hangszigetelt helységek építésére, gépgyártásban, vagy a járműiparban, ahol a felület olaj-, vagy benzinfröccsenésnek lehet kitéve, illetve a felületet erős mechanikai behatások érhetik. Külső felületek szigetelésére, felületek belső burkolásához használhatjuk. Kiváló hangelnyelő tulajdonságú.

3. Felhasználás

Csak száraz, por, és zsírmentes, tiszta felületekre alkalmazható. Az anyagot erős nyomással rakjuk fel a felületre. Az anyagot egyszerű felhasználni, és egy éles kés segítségével könnyen vágható.

4. Szállítási méretek

Táblában, szabottan, stancolva öntapadó felülettel. Vastagság: 10, 20, 30, 40 és 50 mm (egyedi méretek kérésre).



Székhely:
8200 Veszprém,
Lőszergyári út 6.



Bemutatóterem és raktár:
1211 Budapest,
Transzformátorgyár utca 1.



Web:
www.techfoam.hu
www.zajcsillapitas.net



E-mail:
info@techfoam.hu
info@zajcsillapitas.net

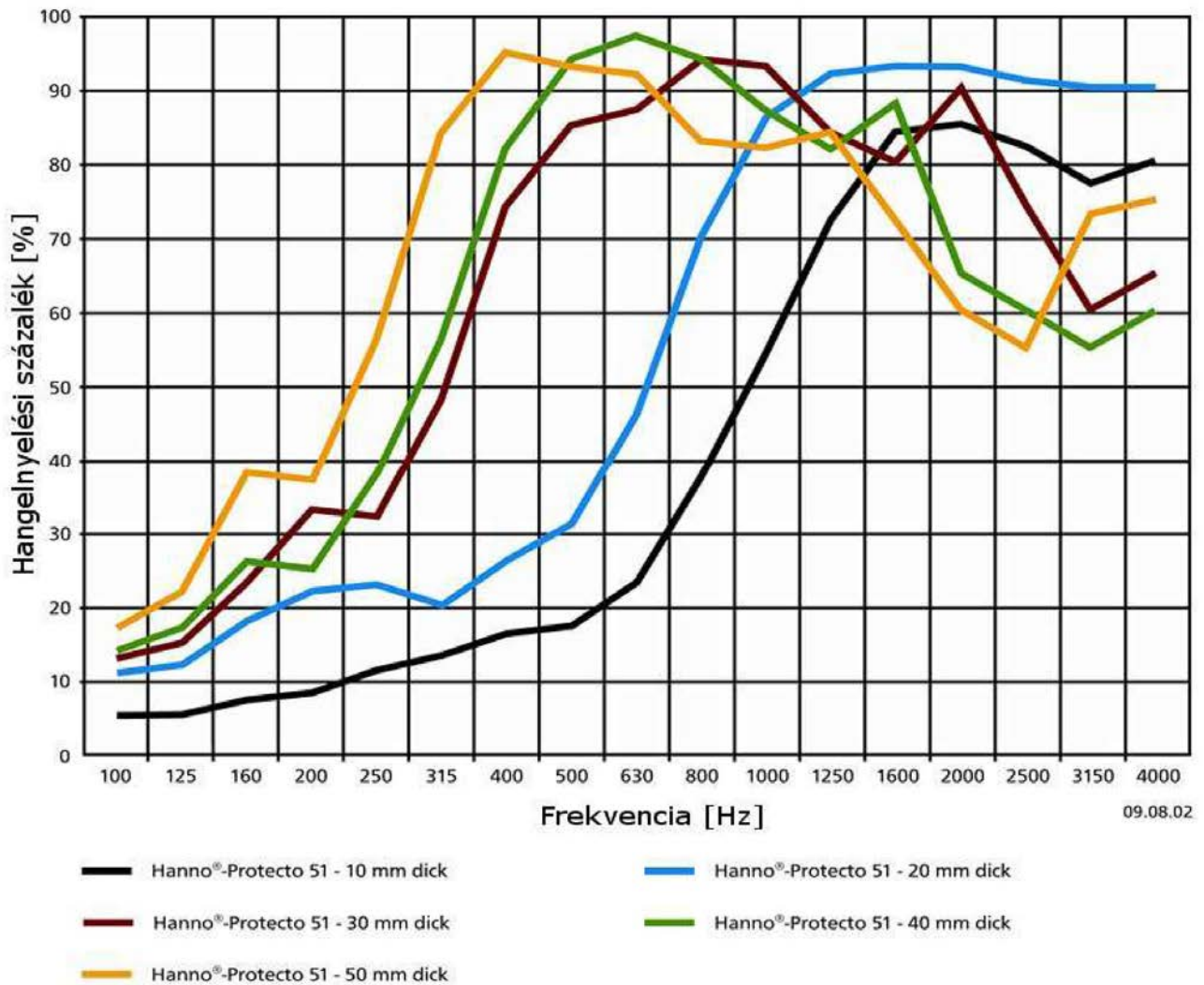


Social:
[fb /techfoamkft](https://fb.com/techfoamkft)
[in /techfoamkft](https://in.techfoamkft)

5. Terméktulajdonságok

A felületi bevonat véd a szennyeződéstől, és mérsékelten a víztől. Az anyag tartósan ellenáll a benzinnek, illetve a kifröccsenő motorolajnak. A műszálas bevonat véd a mechanikai károsodásoktól. Kitűnő öregedési tulajdonsággal rendelkezik. Figyelem! Az alacsony abszorpciós képességű anyagok rontják helységének szigetelését!

Hangelnyelési tényező és impedancia meghatározása állóhullámú csőben. (ISO 10534-2:1998)



6. Technikai adatok

Szín	Hab: antracit; Felület: fekete, szürke	
Tűzállóság	FMVSS 302	< 100 mm/min
	DIN 75200	-
Hőállóság	-40°C-tól 100°C-ig, rövideig magasabb hőmérsékletnek is ellenáll	
Környezeti szempontok	FCKW-mentes habosított, élő szervezetre gyakorolt káros hatása nincs.	
Tárolás	Száras és hűvös helyen, 6 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. 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.techfoam.hu weboldalon.