

## PROTECTO 20

Mata dźwiękochłonna wyprodukowana ze specjalnych materiałów, które charakteryzują się wysokim współczynnikiem pochłaniania dźwięków powietrznych. Tworzywo piankowe na bazie poliuretanu o strukturze otwartych komórek pokryte ochronną skórką już przy nieznacznej grubości obniża energię hałasu zamieniając go w ciepło.

### Właściwości produktu

Skórka o grubości 25  $\mu\text{m}$  chroni tworzywo piankowe przed brudem i wilgocią. Materiał jest odporny na benzynę i oleje. Chroni także przed uszkodzeniami mechanicznymi. Charakteryzuje się bardzo dobrą odpornością na starzenie.

### Zastosowanie

Do wyklejania obudów urządzeń i maszyn, kapsuł dźwiękochłonnych, kabin pojazdów o specjalnym przeznaczeniu gdy wymagana jest odporność na rozcieńczenie olejami lub benzyną. Zapewnia wysoki stopień pochłaniania.

### Obróbka

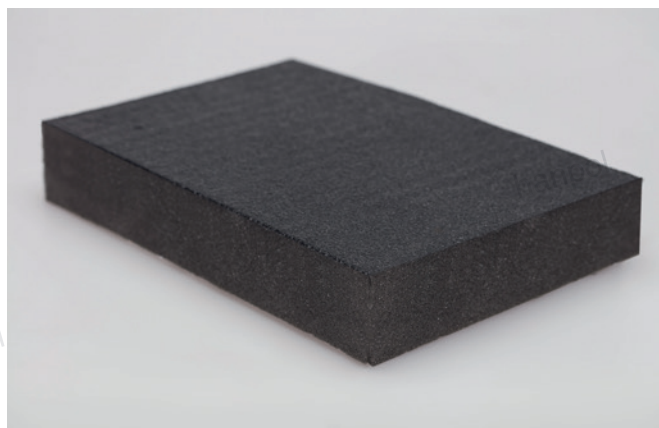
Przyklejać tylko do suchego, odtłuszczonego i czystego podłoża. Dobrze docisnąć klejoną powierzchnię. Lekko dopasować materiał i dociąć ostrym nożem.

### Forma dostawy

Samoprzylepna mata w roli o szerokości 1000 mm.

Dostępne grubości:

- 20 mm
- 30 mm
- 40 mm
- 50 mm



### Dane techniczne

Kolor	pianka:	antracyt
	powierzchnia:	czarna lub jasnoszara
Klasa palności	FMVSS302 DIN 75200	SE/NBR B<100 mm/min
Odporność na temperatury	-35°C do +80°C krótkotrwałe także wyższe	

### Przechowywanie

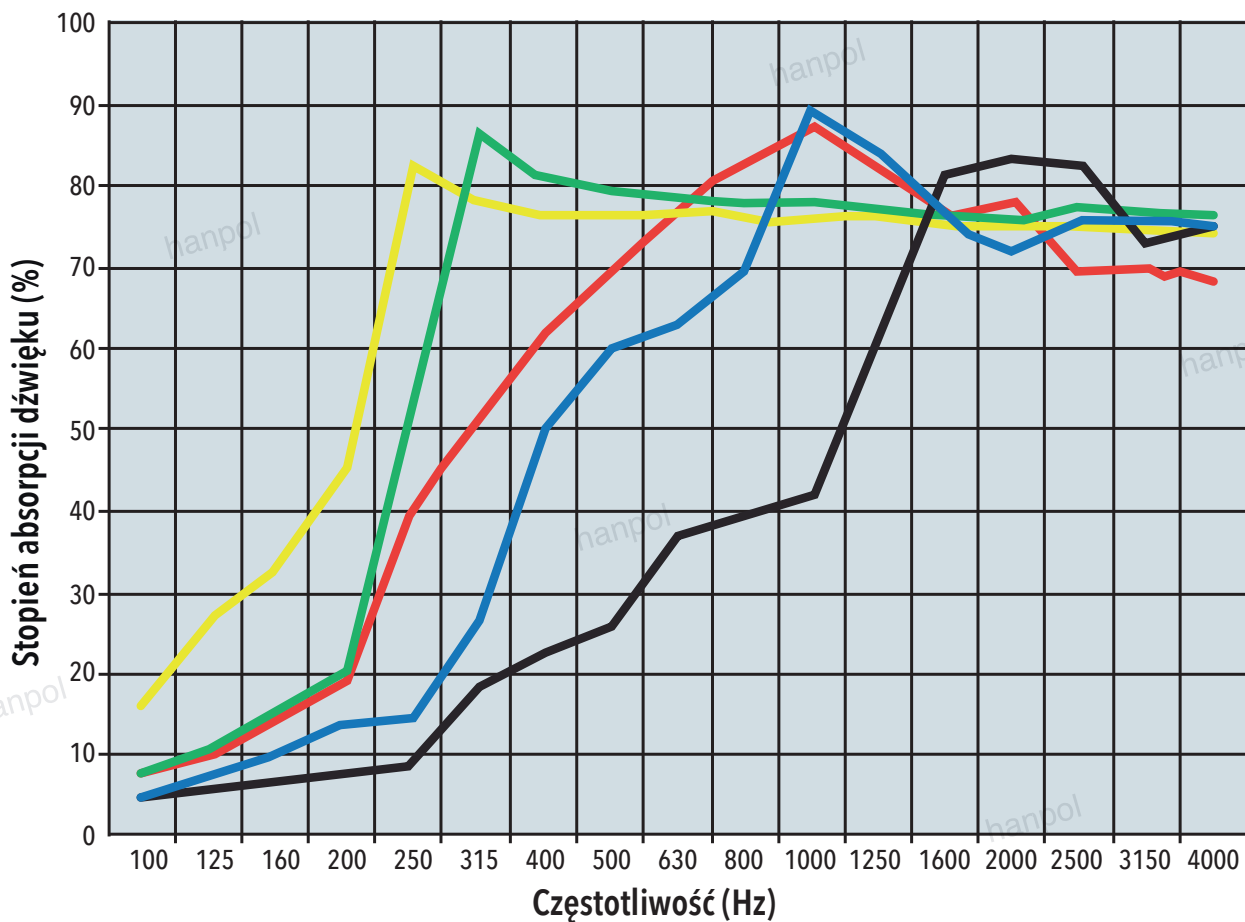
Przechowywanie w suchym i chłodnym pomieszczeniu, 6 miesięcy.

### Środki bezpieczeństwa

Na podstawie podanych właściwości i dotychczasowego doświadczenia można stwierdzić, że wyrób nie jest niebezpieczny w rozumieniu przepisów o produktach niebezpiecznych. Zaleca się przestrzeganie podstawowych zasad ostrożności i higieny jak dla wszystkich produktów chemicznych.

Informacja techniczna

Pomiar współczynnika pochłaniania dźwięków wg DIN-EN-ISO 10534-2



- Hanno® Protecto 20 - 10 mm grubości
- Hanno® Protecto 20 - 20 mm grubości
- Hanno® Protecto 20 - 30 mm grubości
- Hanno® Protecto 20 - 40 mm grubości
- Hanno® Protecto 20 - 50 mm grubości