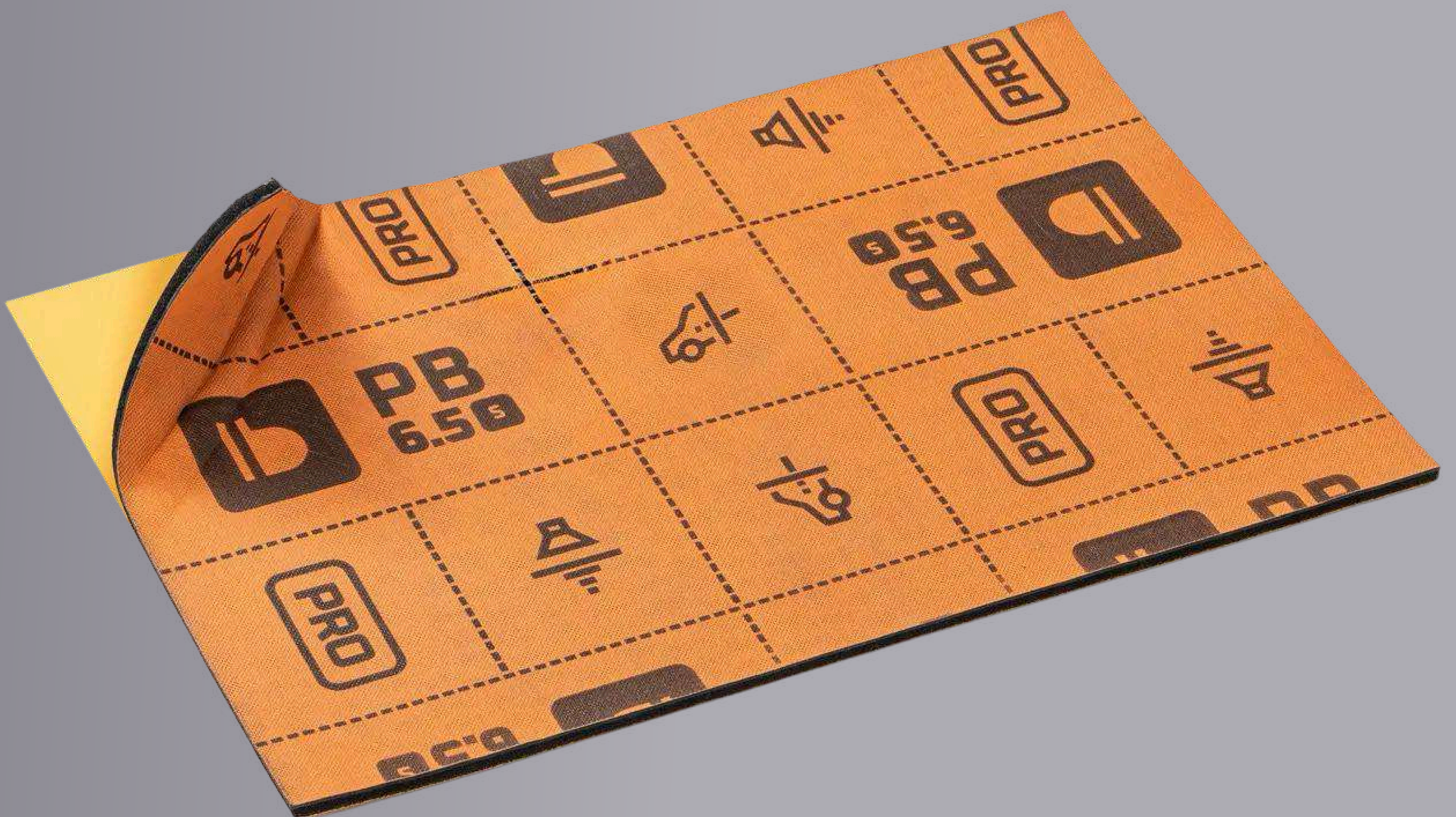
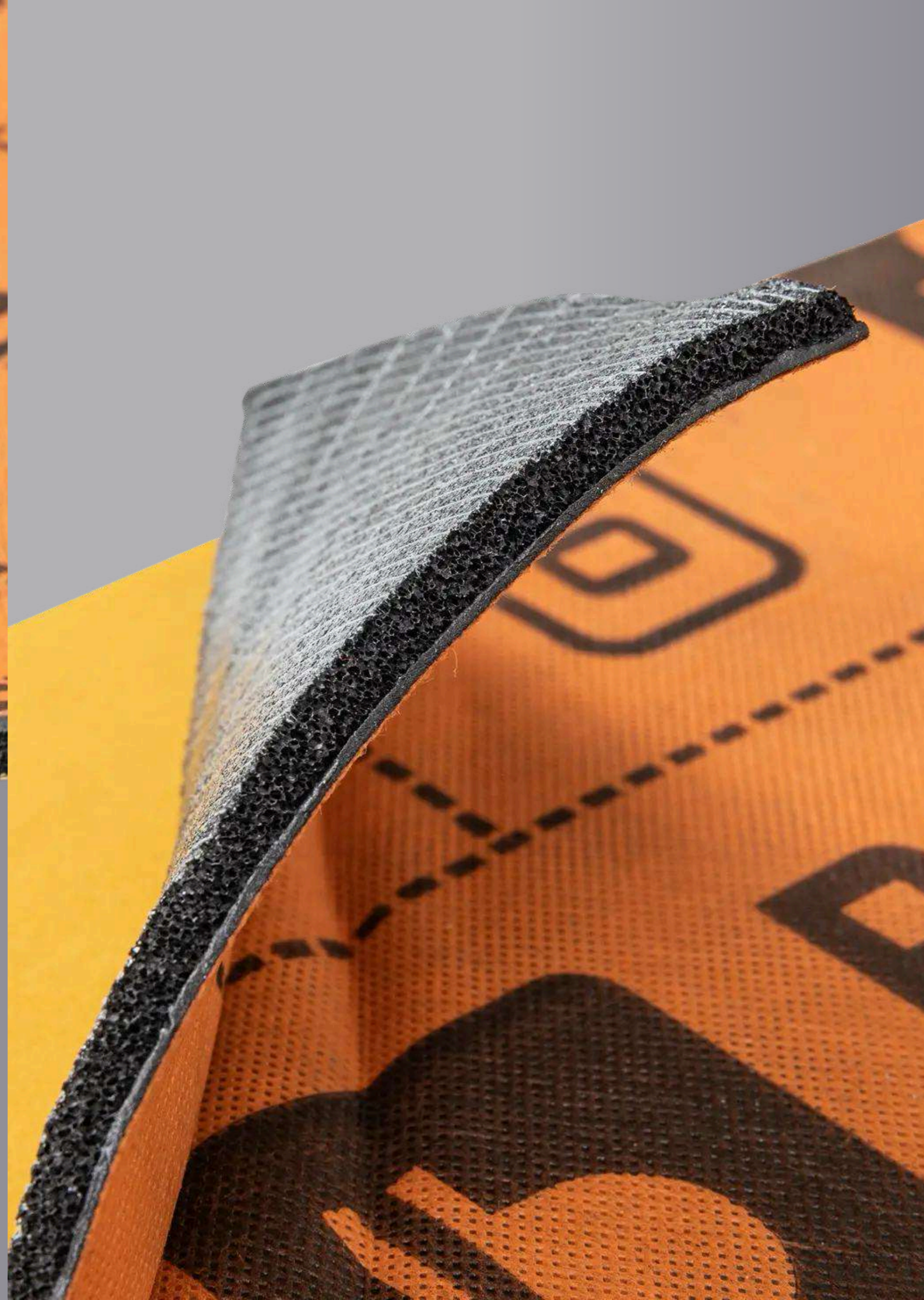
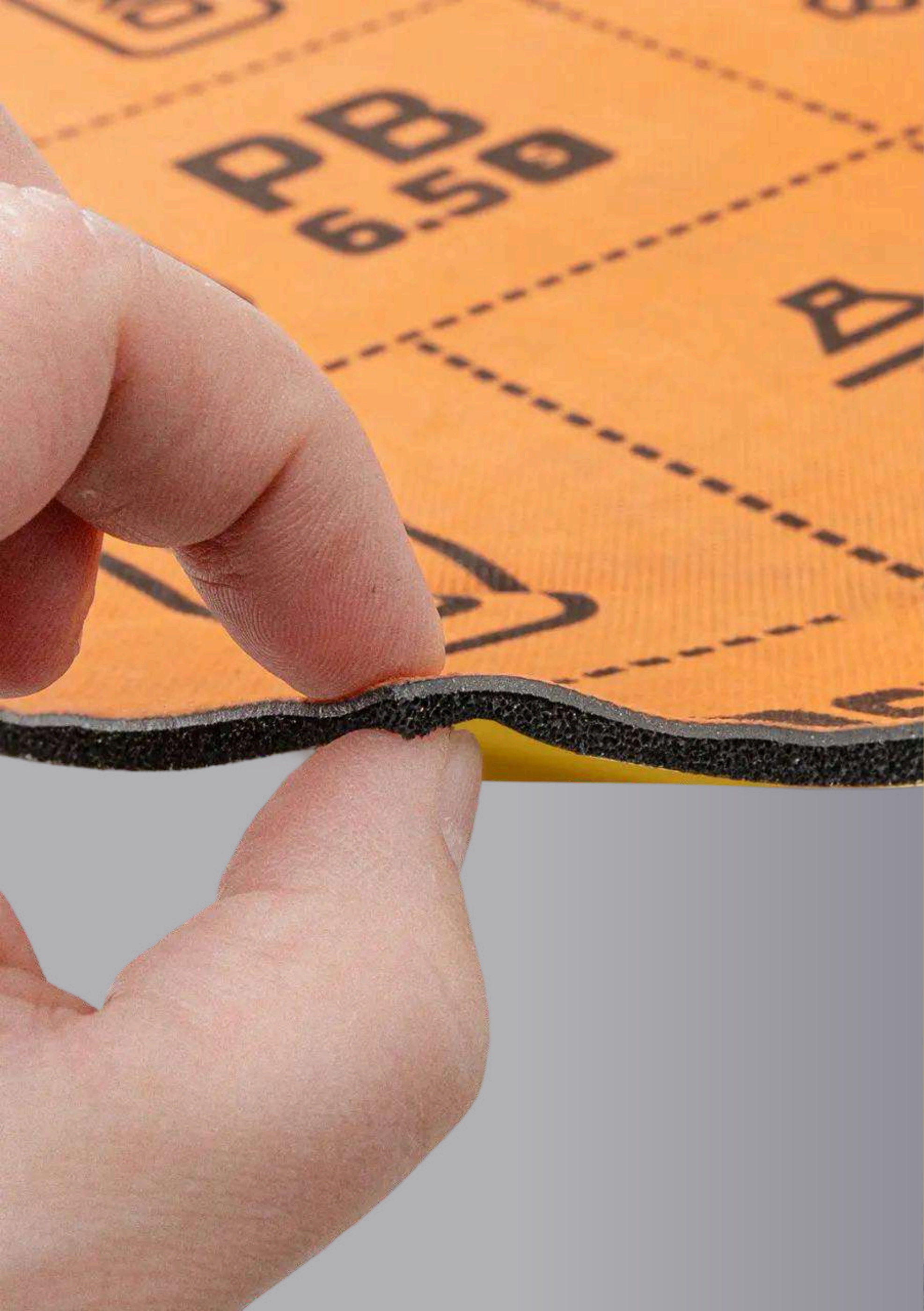


Wielowarstwowy materiał akustyczny

Produkty



W skrócie

Bitmat PB6,5s to zaawansowany, trójwarstwowy materiał hybrydowy o grubości 6,5 mm, zaprojektowany do kompleksowej izolacji akustycznej podwozia i nadkoli. Sercem produktu jest wysokiej jakości, lekkosprężysta pianka poliuretanowa KO o grubości 5 mm, która dzięki swojej specyficznej strukturze efektywnie rozbija i pochłania fale dźwiękowe w szerokim spektrum częstotliwości. Konstrukcję wzmacnia membrana akustyczna na bazie zagęszczonego butylu i włókniny, stanowiąca barierę dla hałasu oraz ochronę mechaniczną, natomiast mocna warstwa samoprzylepna gwarantuje trwały montaż bez dodatkowych spoiw. Produkt charakteryzuje się wysoką elastycznością, stabilnością chemiczną oraz doskonałym dopasowaniem do kształtu karoserii, co pozwala na znaczne skrócenie czasu pracy przy zachowaniu maksymalnej skuteczności wyciszenia wnętrza pojazdu.

Korzyści



Skuteczna izolacja akustyczna



Pochłanianie dźwięków



Łatwa w montażu



Samoprzylepna



Elastyczna

Montaż

- 1 Dokładnie oczyścić, odtłuścić i osuszyć blachę.
- 2 Na czystą powierzchnię naklej matę butylową (seria AB) i starannie rozwałkuj ją wałkiem.
- 3 Przytnij matę PB6,5s do pożądanego kształtu, omijając otwory montażowe i odpływowe.
- 4 Odklej papier zabezpieczający i naklej produkt jako drugą warstwę bezpośrednio na matę butylową.
- 5 Stopniowo przyklejaj matę, mocno dociskając ją dłonią. Usuń pęcherze powietrza, aby w pełni aktywować klej i scalić obie warstwy.

Gdzie stosować

- ✓ Do podłogi samochodu
- ✓ Do bagażnika w całości, włącznie z wnęką koła zapasowego
- ✓ Do nadkoli wewnętrznych

Specyfikacja techniczna

Producent:	Bitmat
Surowiec:	Włóknina, zagęszczony butyl, impregnowana pianka poliuretanowa
Samoprzylepność:	Tak
Grubość:	6,5 mm
Wymiar arkusza:	33x50 cm lub 100x50 cm
Waga arkusza:	0,51 kg dla wymiaru 33x50 cm; 1,53 kg dla wymiaru 100x50 cm

