

Link do produktu: <https://systemycaraudio.pl/masa-do-nadkoli-filcowych-stp-noise-liquidator-0-5-kg-p-681.html>

## Masa do nadkoli filcowych StP Noise Liquidator 0,5 kg



Cena	<b>97,99 zł</b>
Dostępność	<b>Na zamówienie</b>

### Opis produktu

#### Płynna masa do nadkoli filcowych StP Noise Liquidator 0,5 kg

**StP Noise Liquidator do nadkoli filcowych** jest produktem, którego głównym zadaniem jest **zwiększenie przyczepności maty butylowej do filcowego nadkola i umożliwienie zamontowania na nim wybranych materiałów wygłuszających**. Nadkola filcowe sprawiają wiele problemów przy wygłuszaniu z racji struktury samego filcu - StP Noise Liquidator likwiduje te problemy pozwalając na montaż. **Aplikacja produktu jest prosta** i odbywa się za pomocą pędzla. Masa częściowo wsiąka w filc oraz tworzy na nim warstwę, która po części poprawia parametry akustyczne samego filcu oraz daje możliwość przyklejenia innych materiałów jak maty butylowe, pianki kauczukowe czy zalecany StP Noiseblock. Dobrze wygłuszone nadkole sprawia, że dużo mniej hałasu dociera do kierowcy, co pozytywnie wpływa na odczuwanie zmęczenia i koncentracje.

**Jedno opakowanie przeznaczone jest na jedno nadkole.**

#### Zalety Noise Liquidator:

- usztywnia nadkole filcowe
- poprawia właściwości filcu
- zapewnia wodoodporność
- prosta w montażu
- wysoce trwała warstwa
- można łączyć z klasycznym StP Noise Liquidatorem dla zwiększenia efektu

#### Dane techniczne:

Waga: 0,5 kg

Zakres temperatur: -30°C do 70°C

Wskaźnik izolacyjności od hałasu powietrznego: 26 dB.

poziom redukcji hałasu: 40% do 3 dB.

#### Montaż StP Noise Liquidator:

---

**Zalecenia montażowe:**

- instalacja musi być przeprowadzona w pomieszczeniu w temperaturze od 10°C do 30°C
- używaj przygotowanej mieszanki przez maksymalnie 15 minut. Po tym czasie produkt może zastygnąć.
- prace należy wykonywać w dobrze wentylowanym pomieszczeniu.
- podczas instalacji zaleca się stosowanie rękawiczek.

**Właściwy montaż:**

1. Spryskaj powierzchnię filcowego nadkola wodą i dokładnie oczyść je z brudu.
2. Otwórz produkt i dokładnie go wymieszaj przez 5 minut.
3. Noise Liquidator nakłada się na wolne od brudu powierzchnie za pomocą szpachelki (zalecane) lub pędzla, warstwa powinna mieć co najmniej 2 mm.
4. Całkowite utwardzenie produktu następuje po 24 godzinach. Jeśli temperatura pokojowa jest niższa niż +15°C dopiero po 30-32 godzinach.
5. Po stwardnieniu zamontować pozostałe warstwy izolacyjne np. StP Noiseblock 2mm, Bitmat AB i jako 2 warstwę piankę K9s.

**Chcesz dowiedzieć się więcej o wygłuszeniu nadkoli?** [Zobacz nasz artykuły Sound Audio System - Wygłuszenie i Wyciszenie Samochodów](#)