

## Wykładzina obiektowa pcv Graboplast Acoustic 7 Mineral



Cena:



**Budowa:** wykładzina heterogeniczna

**Grubość całkowita:** 3,2 mm

**Grubość warstwy użytkowej:** 0,7 mm

**Szerokość rolki:** 2 m

**Długość całkowita rolki:** 20 m

**Grupa ścieralności:** T

**Wykończenie nawierzchni:** CLP

**Gwarancja:** 10 lat

*Produkt sprzedawany tylko i wyłącznie na pełne rolki. Nie ma możliwości docięcia żądanej ilości metrów.*

Kolekcja wykładzin akustycznych Grabo Acoustic oferuje bogaty design i dobór kolorów wraz z odpowiednimi parametrami technicznymi. Nawierzchnie te mają grubość całkowitą 3,2 mm i przezroczystą warstwę wierzchnią 0,7 mm. Zastosowanie podłóg akustycznych Grabo Acoustic to najlepszy wybór dla budynków użyteczności publicznej, w których wymagane jest spełnienie wysokich norm akustycznych (19 dB).

### Miejsca i rodzaje zastosowań:

opieka zdrowotna: kliniki, szpitale, przychodnie  
edukacja: szkoły, przedszkola, żłobki, muzea  
inne: biura, sklepy, lokale usługowe