

karta danych produktu

Dokument:	steinophon® 260 TAŚMA Z PIANKI POLIETYLENOWEJ						
ścieżka pliku:	N:\Technik\Produktdatenblätter\polnisch\Fußboden\pdf\steinophon 260.pdf	Wersja:	1.0.0.1	Dane:	02.09.08	utworzony:	AM

1. oznaczenie produktu:

steinophon® 260 TAŚMA Z PIANKI POLIETYLENOWEJ

2. Materiał:

wytłoczona pianka z polietylenu o zamkniętych porach

3. Rozmiar:

50.000 x 80 x 5 mm

4. Wykonanie:

nacięcie za dodatkową opłatą

5. Opakowanie:

ilość rolek w opakowaniu

6. Zastosowanie:

Do posadzek z warstwą izolacji akustycznej, jako oddzielenie jastrzychu od muru.
Inne wymiary na zamówienie .

7. Dane Techniczne:

Odpowiednia grubość warstwy powietrza – wartość	≥ 100 m
odporność na temperaturę długotrwała krótkotrwała	80 bis 85 °C 90 °C
klasa palności (według ÖN EN 13501-1/DIN 4102)	E/B2
Formbeständigkeit bei + 40 °C	< 10 %
tolerancja grubości (według ÖN EN 13163)	± 1 mm
tolerancja długości (według ÖN EN 13163)	- 1 %; + ∞
tolerancja szerokości (według ÖN EN 13163)	± 0,6 %

8. Właściwości produktu:

- niezawodne unikanie mostków akustycznych dzięki elastycznemu materiałowi - polietylenu
- łatwy i szybki montaż
- najwyższa elastyczność, nadzwyczajna wytrzymałość na rozrywanie, nie wchłania wody
- ważny efekt dodatkowy- izolacja cieplna muru zewnętrznego
- produkcja wolna od freonu