

PROMOCJA



[cena przy zakupie paneli PARADOR] - Podkład PARADOR - mata kwarcowa Akustik 100

Cena: 1.00 zł
(-97%) 28.90 zł

Warunki promocji - "Podkład PARADOR - mata kwarcowa Akustik 100 za 1zł do paneli Parador [od Podlogi24.NET](#)"

Możliwość zakupu tego produktu w cenie specjalnej **uwarunkowana jest jednoczesnym zakupem** (w tym samym zamówieniu) **na PODLOGI24.NET podłogi PARADOR, w ilości co najmniej 30m2**, z kolekcji poniżej :

- **CLASSIC 1050** -----18 wzorów,
- **CLASSIC 1050 (4V)**-----24 wzory,
- **TRENDTIME 1 (4V)**-----10 wzorów,
- **TRENDTIME 3 (4V)**-----6 wzorów, - JODEŁKA
- **TRENDTIME 6 (4V)**-----24 wzory, --- DESKI DŁUGIE
- **HYDRON 600 (4V)** -----9 wzorów,

Zakup podkładu w promocji limitowany jest ilościowo na zasadzie -

"możesz dostać maksymalnie tyle (m2) podkładu ile (m2) podłogi PARADOR kupujesz"

Dla przykładu:

kupujesz 38m2 paneli PARADOR - możesz dostać do 38m2 podkładu w symbolicznej cenie,
kupujesz 48m2 paneli PARADOR - możesz dostać do 48m2 podkładu w symbolicznej cenie,
kupujesz 98m2 paneli PARADOR - możesz dostać do 98m2 podkładu w symbolicznej cenie,

Uwaga !

W przypadku włożenia do koszyka podkładu (specjalna cena) w ilości przewyższającej uwarunkowania promocji, tj. większa ilość niż ilość kupowanej podłogi, zamówienie nie zostanie

przez nas autoryzowane, a zamiast potwierdzenia zamówienia klient otrzyma elektroniczny dokument proforma - za pomocą którego naliczona przez system kwota zostanie skorygowana do odpowiedniej wartości.

Zakup tego produktu bez podłogi, o której mowa powyżej, oznacza zakup produktu w cenie 28,90zł/m², niezależnie od ceny prezentowanej przy produkcji.

PROMOCJA "Podkład PARADOR - mata kwarcowa Akustik 100 za 1zł do paneli Parador od Podlogi24.NET" NIE ŁĄCZY SIĘ Z PROMOCJĄ NA INNE PODKŁADY.

Opis produktu:

grubość **1,8mm ~2mm**, ciężki, zintegrowany z **podwójną porządną folią PE (spód) + folią PE w kolorze aluminium (wierzch)**

Profesjonany podkład PUM z SD -- 2x folia PE

8,5m²/rolka, 1x8,5m grubość 1,8mm z SD

> *MATA KWARCOWA Z NAJWYŻSZEJ PÓŁKI* <

AKUSTIK-PROTECT 100 by Parador

> *Podkład poliuretanowo-mineralny* <

Idealny podkład NA OGRZEWANIE PODŁOGOWE

OPÓR CIEPLNY TYLKO -----> R=0,01 m²*K/W

> *ZAINWESTUJ W CODZIENNY KOMFORT CICHEJ
PODŁOGI PANELOWEJ*<

*posiada wyjątkowe właściwości tłumienia kroków
(cicho w pomieszczeniu w którym chodzimy)*

Tłumienie kroków RWS (dudnienie) 24%;

*Tłumienie dźwięków transmisyjnych (między piętrami) ΔL_w
=16/20 dB
gęstość = 1,5kg/m²*

Wysokiej klasy mata akustyczna **AKUSTIK-PROTECT 100** zapewniająca tłumienie odgłosu kroków (dźwięk odbity od podłogi do ucha RWS).

Cechą szczególną podkładu po za skutecznym tłumieniem odgłosu panelowego, który odbity od podłogi wraca do ucha osoby będącej w tym pomieszczeniu jest to, że podkład zintegrowany jest z dwiema warstwami folii (folia

ALUMINOWA na wierzchu - skierowana do paneli, oraz dodatkowo folia od spodu podkładu - układana do posadzki).

WAŻNE ! W przypadku tego produktu - przy układaniu na podłożu - podkład należy wywinąć - odwrócić - "install with aluminium side facing upwards".

Produkt profesjonalny - specjalnie zaprojektowany podkład do zastosowania pod panele laminowane, winylowe i drewniane trójwarstwowe (typu deska barlinecka).

AKUSTIK-PROTECT 100 by Parador

Made in Germany / A+

MOŻNA DOKUPIĆ

- profesjonalną taśmę montażową - do sklejania sąsiednich pasów podkładu

1 rolka taśmy powinna starczyć na ok.50m² podkładu

(patrz poniżej)

1 pełna rolka = 8,5 m²

Mata akustyczna wytwarzana w wysokiej technologii, wyciszająca pomieszczenia i tłumiąca kroki.

> Bardzo dobre właściwości tłumienia dźwięków w pomieszczeniach, dzięki dużemu ciężarowi własnemu 1,5 kg/m² przy grubości tylko 1,8 mm.

> Optymalne tłumienie odgłosu kroków – dodatkowa tego rodzaju ochrona nie jest potrzebna.

> Format: 8,5m×1m, gr. 1,8 mm

Szczegóły

- Waga opakowania 14 kg
- Grubość 1,8 mm
- Opór cieplny [R]: Idealny na ogrzewanie
- poprawa akustyki [+] Bardzo dobra
- poprawa akustyki (szczegóły) RWS 24% -tłumienie kroków (wyciszenie „stukania” w naszym pomieszczeniu) ; $\Delta L_w=20\text{dB (IS)}$ -tłumienie dźwięków transmisyjnych (między piętami, wyciszenie w dół)
- Opór cieplny [R] (szczegóły): 0,01 m² K / W
- Przeznaczenie główne pod panele
- Przeznaczenie alternatyw. pod parkiet panelowy
- SD - paroizolacyjność ~100
- CS - OGÓLNA wytrzymałość 235 [kPa] (up to 24 t/m²)

NA ŚCISKANIE

- Waga 14 kg /8,5m²
- Wymiar 8,5m x 1m /w rolce