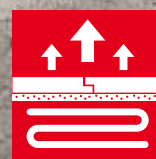


Pro



WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWE / ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ / PERFORMANCE CHARACTERISTICS

2 mm	12% / ★★	18 dB / ★★★	50 kPa / ★	1,4 mm / ★★	0,042 m ² K/W / ★★	75 m / ★★	Efl	★★★★

ZASTOSOWANIE / ПРИМЕНЕНИЕ / APPLICATION

PRO Thermo Vapor Stop – podkład zbudowany z pianki polietylenowej o wysokiej gęstości z folią metalizowaną stanowiącą barierę paroizolacyjną. Podkład pokryty jest laminatem w postaci metalizowanej folii stanowiącej warstwę paroizolacyjną. Folia dodatkowo tworzy zakładkę ze ścieżką kleju umożliwiając szczelne ułożenie podkładu. Wyższe napięcie powierzchniowe folii zabezpiecza połączenia typu „click” przed uszkodzeniem. Podlega 100% recyklingowi, pozbawiony jest FCKW (bezpieczny dla ozonu). Przyjazny dla środowiska. Podkład dedykowany do pływających podłóg laminowanych i parkietów.

Charakterystyka podkładu: • Bardzo niski opór cieplny idealny do ogrzewania podłogowego • Duża wytrzymałość na ściskanie • Duża zdolność do wyrównywania punktowych nierówności • Wysoka paroizolacyjność (nie wymaga stosowania folii paroizolacyjnej).

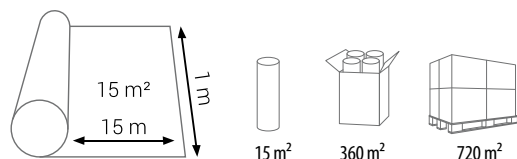
Подложка PRO Thermo Vapor Stop. Подложка состоит из двух частей - вспененного полиэтилена высокой плотности и металлизированной фольги, служащей пароизоляционным барьером. Дополнительно сделана закладка из фольги с клеевой основой, что позволяет плотно уложить подложку. Высокое натяжение фольги предохраняет замки типа Click от повреждений. Материал подлежит полной переработке, не содержит фреона (безопасен для озонового слоя), безопасен для окружающей среды. Подложка предназначена для «плавающих» полов и паркетов.

Характеристика подложки: • Очень низкая теплопроводность, идеальная для полов с подогревом • Высокая прочность при сжатии • Высокая способность к выравниванию точечных неровностей • Высокий уровень пароизоляции (не требуется использование пароизоляционной пленки).

PRO Thermo Vapor Stop – is a high density polyethylene underlay with integrated, metallised film assuring vapour barrier. The film has the overlap and glue strip for tight joining underlays. The vapour barrier film ensures a better surface tension and protects the click connections of the upper floor from damage. 100% recyclable, FCKW free, ecologically friendly. The underlay is applicable for floating floors and parquet-flooring.

Features: • Very low thermal resistance and thus ideal for underfloor heating • Very high compressive strength • High local unevenness compensation • High protection against moisture (no vapour barrier film is needed).

WYMIARY / PAZMEP / DIMENSIONS



NR KAT. / KAT. № / CAT. NO				
687631	2 mm	15 m ²	360 m ²	720 m ²