



WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWE / ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ / PERFORMANCE CHARACTERISTICS

3 mm	≤12% / ★★	>18 dB / ★★★	≤60 kPa / ★★	≤2,5 mm / ★★★★★	≤0,11 m ² K/W / ★★★★★	Efl

ZASTOSOWANIE / ПРИМЕНЕНИЕ / APPLICATION

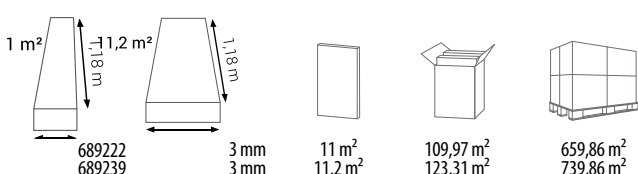
Podkład podłogowy Expert Rapid Matt CEZAR to podkład pod panele podłogowe wykonany z wysokiej jakości polistyrenu ekstrudowanego (XPS). Izolacja podłogowa przeznaczona jest pod wszystkie typy podłóg pływających tj. panele laminowane czy deska trójwarstwowa. Innowacyjne zastosowanie połączenia ze sobą płyt w harmonijkę, zapewnia użytkownikom szybki i prosty montaż. Dostępny w dwóch wersjach: o szerokości płyty 23,3 cm oraz 47,5 cm. Dodatkowym atutem jest łatwość docinania płyty. Podkład jest nowością na polskim rynku w kategorii izolacji podłogowych. Do utworzenia dodatkowej izolacji paroszczelnej polecane jest użycie folii paroizolacyjnej Cezar Basic Izopar.

Expert Rapid Matt – это подложка, изготовленная из экструзионного пенополистирола. Предназначена для всех типов «плавающих» полов. Рекомендуется для укладки как под ламинат, так и под паркетную доску. Пластины, упакованные гармошкой, обеспечивают удобный и быстрый монтаж. Подложку такой формы удобно перевозить. Ширина листа составляет 23,3 см или 47,5 см. Данная подложка – это новинка на польском рынке в категории изоляционных подложек. Для дополнительной пароизоляции рекомендуется использование пароизоляционной пленки Basic Izopar.

Expert Rapid Matt CEZAR is an underlay made from high class extruded polystyrene (XPS) intended for all types of floating floors, i.e. laminates and three layer-planks. Innovative connection of sheets in a harmonica model, assures fast and simple laying. Available in two versions of sheet width: 23,3 cm and 47,5 cm. Additional advantage is easy trimming of sheets. This underlay is a novelty on the Polish market. It is recommended to use it together with Cezar Basic Izopar – the vapour retarder film.



WYMIARY / РАЗМЕР / DIMENSIONS



		NR KAT. / KAT. № / CAT. NO					
689222	3 mm	1,18 m	0,233 m	11 m ²	109,97 m ²	659,86 m ³	
689239	3 mm	1,18 m	0,475 m	11,2 m ²	123,31 m ²	739,86 m ³	