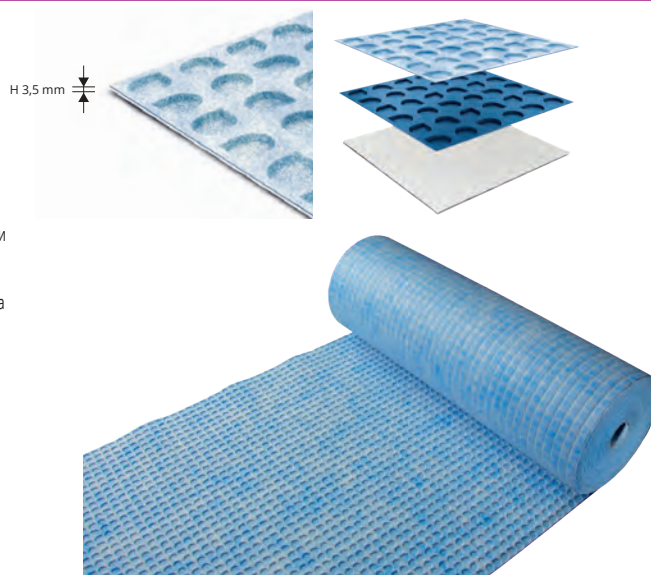


Гидроизоляционная и разделительная мембрана. Рекомендуется для проблематичных стяжек, балконов, террас и горизонтальных поверхностей любых размеров без деформационных швов в стяжке. Устанавливается перед укладкой керамики и натурального камня. **PRODESO®** позволяет осуществить гидроизоляцию стяжки и укладку любого напольного покрытия, также при его наложении на предыдущее покрытие, на стяжки с трещинами и на неполностью выдержанные стяжки, подверженные испарению влаги внутри нее.

**PRODESO®
MEMBRANE**
РАЗДЕЛИТЕЛЬНАЯ И
ГИДРОИЗОЛЯЦИОННАЯ МЕМБРАНА

РАЗДЕЛИТЕЛЬНАЯ/ГИДРОИЗОЛЯЦИОННАЯ МЕМБРАНА - Толщина Н 3,5 мм

Артикул	ШИРИНА рулона, м	Длина рулона, м	Количество рулонов в паллете	€/Лин.М	€/рулонов	€/паллет
PDES 3530/EN	1	30	8	15,97	479.10	3.832,80
PDES 3505/EN	1	5	-	18,03	90,15	-



ЗАЧЕМ ИСПОЛЬЗОВАТЬ PRODESO® MEMBRANE SYSTEM

Скорость: радикально сокращает время проведения строительных работ, поскольку процесс с момента укладки мембраны до затирки напольного покрытия может проходить непрерывно.

Универсальность: может быть использована на любой поверхности, даже огромных размеров, как внутри помещения, так и снаружи.

Безопасность: данная система пригодна к использованию на треснувших подложках, поскольку не передает напряжение подложки на покрытие и наоборот. Пригодна к использованию на не полностью выдержанных поверхностях, поскольку позволяет равномерно распределить испарения внутри мембраны.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ:

плитка не менее 5 x 5 см.

больше информации в листовке PRODESO MEMBRANE SYSTEM или свяжитесь с нашим техническим отделом

PROBAND 150/250 эластичная непромокаемая лента из полиэтилена с сетью из полипропилена по бокам, которая обеспечивает адгезию.

PROBAND 150/250

ГИДРОИЗОЛЯЦИОННАЯ
МЕМБРАНА ИЗ HDPE И PP

РУЛОНЫ ИЗ HDPE И PP - Толщина 0,42 мм

Артикул	РАЗМЕРЫ РУЛОНА (ВЫСОТА, ДЛИНА В ЛИН.МЕТРАХ)	Количество рулонов	€/Лин.М	€/рулонов	€/упак.
PRBPE 1505	150 x 5	20	3,40	17,00	340,00
PRBPE 1507	150 x 7,5	16	3,40	25,50	408,00
PRBPE 1530	150 x 30	6	2,63	78,90	473,40
PRBPE 2505	250 x 5	10	5,59	27,95	279,50
PRBPE 2530	250 x 30	3	4,84	145,20	435,60

PRBPE 1505 доступно, пока запасы



ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

• **Когда употребить** - Для балконов, террас и наружных поверхностей любых размеров. Для герметизации стыков между полом и стеной и стыков между прилегающими полотнами вместе с **PROFOIL**, **PRODESO® MEMBRANE SYSTEM** и **PRODESO® HEAT**.

• **Не употребляйте** - На битумных обшивках, для гидроизоляции топтаемых необработанных полов, при изоляции инверсионных кровель, состоящих из изолирующих панелей или из облегченной стяжки. С клеями содержащими растворители.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ И РЕКОМЕНДАЦИИ

прохладном и сухом месте. Защищать от прямых солнечных лучей и от источников тепла.

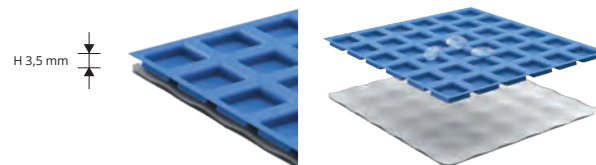
Перед употреблением продукта читайте техническое описание продукта. Для особенных применений обращайтесь к нашему конструкторскому бюро.

Гидроизоляционная и разделительная мембрана. Рекомендуется для проблематичных стяжек, балконов, террас и горизонтальных поверхностей любых размеров без деформационных швов в стяжке. Устанавливается перед укладкой керамики и натурального камня. **PRODESO® ECO** позволяет осуществить гидроизоляцию стяжки и укладку любого напольного покрытия, также при его наложении на предыдущее покрытие, на стяжки с трещинами и на неполностью выдержанные стяжки, подверженные испарению влаги внутри нее. **PRODESO® ECO** это полиэтиленовая мембрана высокой плотности, снабженная фасонными квадратными полостями глотать, термически приваривать к нетканой полипропиленовой ткани, которая гарантирует адгезию к опоре.

**PRODESO® ECO
MEMBRANE**
РАЗДЕЛИТЕЛЬНАЯ И
ГИДРОИЗОЛЯЦИОННАЯ МЕМБРАНА

РАЗДЕЛИТЕЛЬНАЯ/ГИДРОИЗОЛЯЦИОННАЯ МЕМБРАНА - Толщина Н 3,5 мм

Артикул	ШИРИНА рулона, м	Длина рулона, м	Количество рулонов в паллете	€/Лин.М	€/рулонов	€/паллет
PDESEC 3530/EN	1	30	6	13,50	405,00	2.430,00



ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

• **Когда употребить** - Использование по назначению - Разделение стяжек перед укладкой полов керамика и натуральные камни. Цементная стяжка также трещиноватая и не полностью отвержденная, керамические полы, плитка, существующие натуральные камни на фундаменте, бетон Также не полностью выдержаны и деревянные подложки. Очень устойчив к солевым растворам, кислые и щелочные, спирт и масла. Если есть конкретные продукты, свяжитесь с офисом

• **Не употребляйте** - Не использовать - Снаружи и на Легкая стяжка не подходит для укладки плитки.