

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	Н рулон (м)	Длина рулона (мм)	Толщина (мм)	Булочки x Паллет
PDES 3530/EN	1	30	3,5	8
PDES 3505/EN	1	5	3,5	56

ЗАЧЕМ ИСПОЛЬЗОВАТЬ PRODESO® MEMBRANE SYSTEM

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

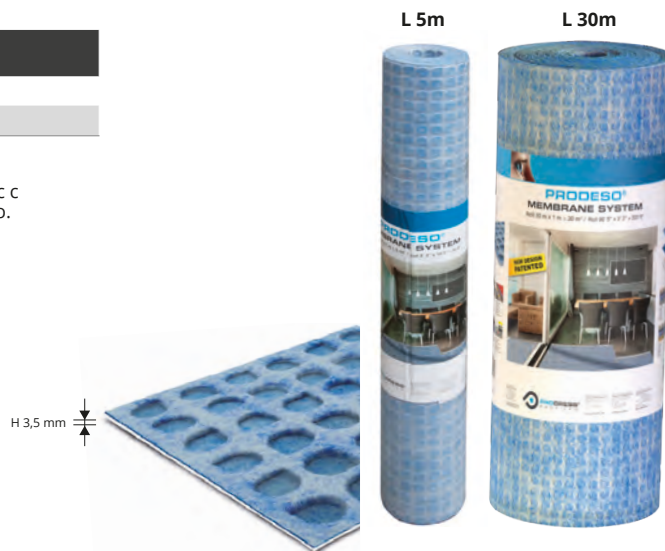
Универсальность: может быть использована на любой поверхности, даже огромных размеров, как внутри помещения, так и снаружи.

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	Высота рулона (мм)	Длина рулона (мм)	Толщина (мм)	Булочки x Коробка
PRBPE 1507	150	7,5	0,42	16
PRBPE 1530	150	30	0,42	6
PRBPE 2530	250	30	0,42	3



Ориентировочный расход пробанда колл аб при укладке ленты см. В техническом паспорте PROBAND 150/250.

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 гидроизоляция теплых необработанных полов, при изоляция инверсионных кровель, состоящих из изолирующих панелей или из облегченной стяжки. С клеями содержащими растворители.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ И РЕКОМЕНДАЦИИ

прохладным 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.

КЛЕИ, ПОДХОДЯЩИЕ ДЛЯ УКЛАДКИ МЕМБРАН PRODESO® (ТОЛЬКО В СЕРОМ ЦВЕТЕ)

KERA KOLL The Green Building Company H40 NO LIMITS H40 REVOLUTION H40 EXTREME	LITOKOL HI PERFORMANCE BUILDING PRODUCTS SUPERFLEX K77 POWERFLEX K50 LITOSTONE K99	index A SICA COMPANY FLEXBOND C2S1 FLEXBOND LIGHT C2S1 WETBOND RAPID C2F	Grigolin evoluzioni costruttive GRIGOKOLL TEX GRIGOKOLL MAX GRIGOKOLL VELOX	Jika CERAM 255 STARFLEX CERAM 255 EASY S1 CERAM 270 MULTIFLOW	weber SAINT-GOBAIN ULTRAGRES 440 ULTRAGRES FLEX ULTRAGRES FAST	PCI Für Bau-Profis PERICOL R-FLEX PERICOL EXTRA FLEX PERICOL FLEX
LATICRETE 335 MAXI S 335 SUPER FLEX 325 RAPID FL	ARDEX ARDEX X 78 ARDEX X 90 OUTDOOR ARDEX AF 495	MUREXIN MUREFLEX MFK 45 ADESIVO FBS 75 MAXIMO M 41	Opera POSA LA QUALITÀ RT UNIVERSAL RT HI TECH RT RAPID FLEX	sey SEYFLEX S1 SEYULTRA T TIXOSEY	imo KRISTAL C2TE EXTRA C2S1	FASSA BORTOLO QUALITÀ PER L'EDILIZIA AZ 59 RAPID MAXI SPECIAL ONE
CERMIX SOLUTIONS EXPERTES CERMIPLUS 2.0 CERMIPLUS XL FLEX 2.0	AQUILAPREM FORTEM MAXIM	Benfer® BENFERFLEX+S1 BENFERFLEX C2 BENFERFLEX + FAST-S1	CerCol Adesivi e prodotti speciali per l'edilizia F.55 CERMONO PLUS F.55 CERFIX F.55 CERMONO RAPIDO	ADESITAL ADESIVI E SISTEMI PER COSTRUIRE EXTRA 30 MAXI ADEFLEX GREEN S1 EXTRA 30 POWER	MAPEI KERAFLEX EASY ULTRALITE S1 KERAFLEX MAXI S1	