

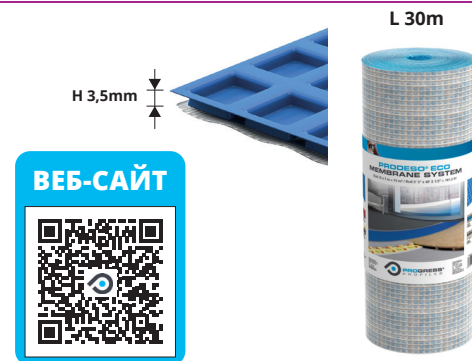
Гидроизоляционная и разделительная мембрана. Рекомендуется для проблематичных стяжек, балконов, террас и горизонтальных поверхностей любых размеров без деформационных швов в стяжке. Устанавливается перед укладкой керамики и натурального камня. **PRODESO®** позволяет осуществить гидроизоляцию стяжки и 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® ECO MEMBRANE

Разделительная / Гидроизоляционная мембрана - Толщина Н 3,5 мм

Артикул	Ширина рулона, м	Длина рулона, м		
PDESEC 3505/EN	1	5		
PDESEC 3530/EN	1	30		

PRODESO® ECO MEMBRANE



PRODRIP это периметральный сток из ASA, с соединительным элементом стена-пол, покрытый полипропиленовым нетканым материалом для обеспечения гидроизоляции в составе системы **WATERSTOP SYSTEM**.

ПЕРИМЕТРАЛЬНЫЙ СТОК

Упак. 4 ШТ., кол-во упак. на поддоне 192

Артикул	ЦВЕТ	шт в упак.		
PDRP	СЕРЫЙ	4		

ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

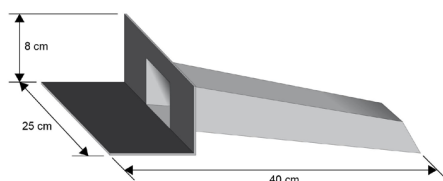
- **Назначение** - балконы, террасы и наружные горизонтальные поверхности любых размеров, стоки в системе **WATERSTOP SYSTEM**.
- **Не использовать** - С гидроизоляцией под стяжкой и в качестве вертикального стока

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ И РЕКОМЕНДАЦИИ

Не нагревать открытым пламенем. Перед применением ознакомиться с технической картой; в случае использования в особенных условиях рекомендуется обращаться в технический отдел.

PRODRIP

ПЕРИМЕТРАЛЬНЫЙ СТОК



PRODESO® SOUND это мембрана из полиэтилена высокого давления, оснащенная спанбондом из полипропилена на верхней стороне и нетканой тканью из полипропилена на нижней стороне, которые были термосварны на листе полиэтилена и гарантируют его фиксации с клеящим веществом. **PRODESO® SOUND** представляет собой разделительную и звукопоглощающую мембрану толщиной 2,3 мм, которая позволяет не обращать внимание на присутствующие изъяны во время укладки плиток и природных камней. **PRODESO® SOUND** гарантирует укладку полов любого типа и внутреннюю звукоизоляцию до 17 дБ даже в очень сухих помещениях.

РУЛОНОВ - Толщина Н 2,3 мм

Артикул	размеры рулона (высота-длина в лин.м.)	Рулонов / паллет		
PDSND 30	1 x 20	12		

ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

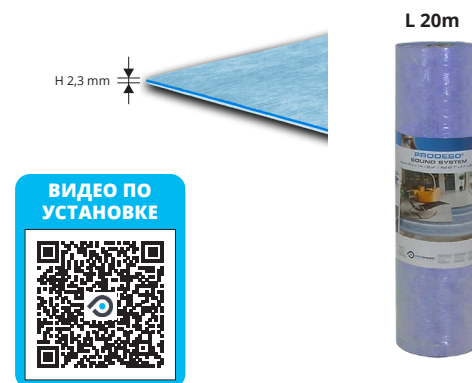
- **Назначение** - разделение и звукопоглощение на подложках, в т.ч. треснувших. Укладка на цементные и ангидридные стяжки, керамические полы и природные камни, зафиксированы на треснувшей подложке, а также бетон и деревянные структуры. **PRODESO® SOUND SYSTEM** особо устойчивее к соляным, кислым и щелочным растворам, а также к алкоголю и маслам. В случае употребления специальных веществ, обратитесь к нашему техническому отделу.
- **Не использовать** - на облегченной стяжке, не пригодной для укладки плиток. С клеящими веществами, содержащими растворители.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ И РЕКОМЕНДАЦИИ

Для укладки **PRODESO® SOUND** употребляйте цементный клей класса C2S1. Укладывайте пол немедленно после приложения **PRODESO® SOUND**. Если данная процедура невозможна, защищайте мембрану с помощью пешеходных мостков вдоль линий с наибольшим трафиком. Не употребляйте **PRODESO® SOUND** на подложках, подверженных непрерывному повторному подъему воды. За более подробной информацией обратитесь к нашему техническому отделу.

PRODESO® SOUND

РАЗДЕЛИТЕЛЬНАЯ И ЗВУКОПОГЛОЩАЮЩАЯ МЕМБРАНА



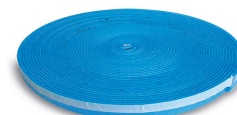
PROECOFON представляет собой рулон полиэтилена с закрытыми порами, используется по периметру между стенами и цементом в соответствии с температурными швами. Рекомендуется при любой укладке, т.к. гарантирует длительность жизни пола.

ВСПЕННЫЙ ПОЛИЭТИЛЕН С ЗАКРЫТЫМИ ПОРАМИ С КЛЕЕМ

Артикул	Тол. х Н mm	Лин. М / валик		
PEF 550A	5 X 50	25		
PEF 5100A	5 X 100	100		

PROECOFON

ВСПЕННЫЙ ПОЛИЭТИЛЕН С ЗАКРЫТЫМИ ПОРАМИ



Соединительная клейкая лента для мембраны **PRODESO® SOUND SYSTEM**.

PRODESO® SOUND TAPE - высота 50 мм

Артикул	Лин. М / валик	шт./упак.	шт./коробка		
PDSNDTP 550	50	6	36		

PRODESO® SOUND TAPE

