

# DELTA®-WOODIXX –

## бескомпромиссная защита дерева от влаги

# DELTA®

### Идеальное сочетание надёжности, прозрачности и простоты монтажа

#### Надёжная защита от атмосферных осадков

DELTA®-WOODIXX обладает надёжным монолитным функциональным слоем из полиуретана, обеспечивающим защиту от дождевой и талой воды. Благодаря высокой диффузионной способности 102 г/м<sup>2</sup>\*сутки и низкому значению  $S_d = 0,18$  м. влага, попавшая через незащищённые места, может безопасно **высыхать**. Это обеспечивает отличную защиту от повреждений, вызванных влажностью.



Надёжная защита от атмосферных осадков

#### Прозрачность

Монтажники видят разметку, фрезерование и отверстия на деревянной поверхности.

Это позволяет качественно и без дополнительных замеров выполнять последующие операции с конструкциями.



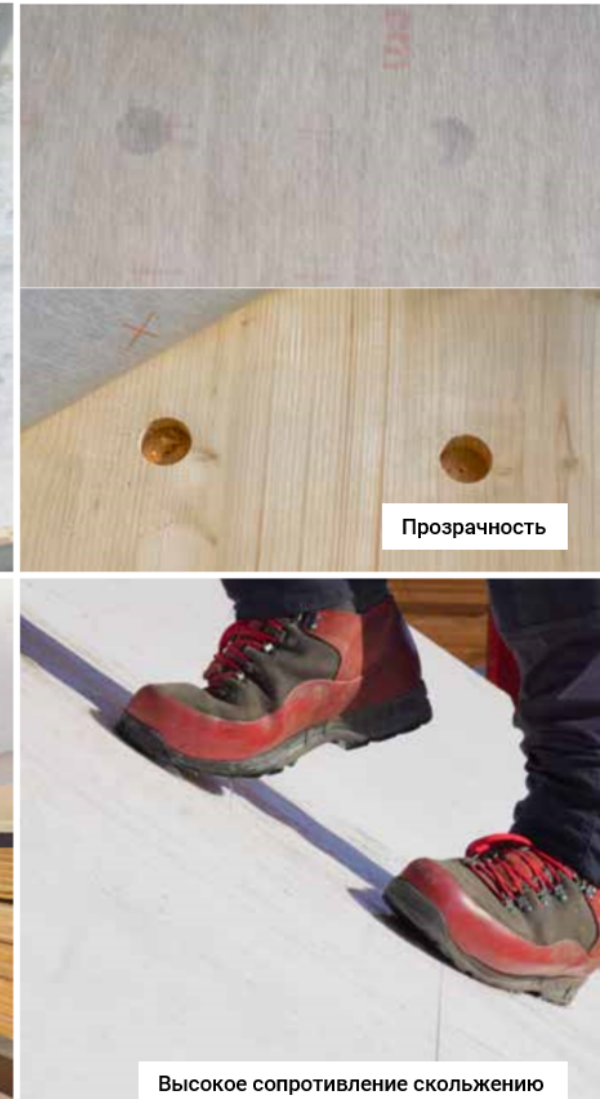
#### Простота монтажа

Благодаря раздельному лайнеру, полотно легко и без складок наклеить на поверхность и, при необходимости переклеить. При весе около 14 кг. рулон покрывает 45 м<sup>2</sup> площади.



#### Высокое сопротивление скольжению

Для безопасной работы кровельщиков и строителей DELTA®-WOODIXX имеет нескользящую поверхность даже во влажных условиях и на больших углах наклона поверхности.



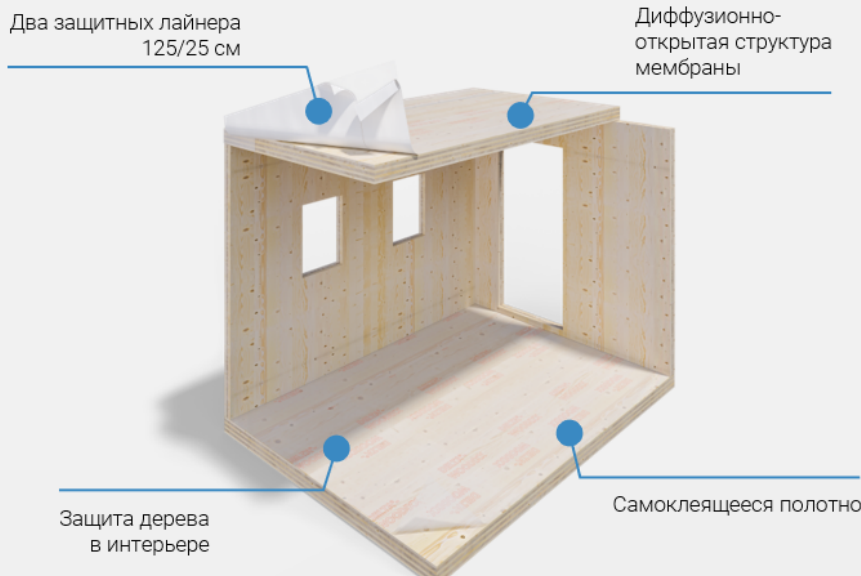
Простота монтажа

Высокое сопротивление скольжению

# DELTA®

## DELTA®-WOODIXX

Самоклеящаяся диффузионная мембрана для защиты  
CLT панелей в процессе монтажа и транспортировки.  
Защищает поверхности от атмосферных осадков  
и повреждений, вызванных строительными процессами.



### Технические данные

Материал	Внешние слои из нетканого полипропилена по технологии BiCo / Монолитный функциональный слой из TPU / армирующий слой / клеевой слой с раздельным лайнером 25/125 см. Первичное сырье.
Реакция на огонь	Класс Е (протестировано на деревянном основании) EN 13501-1
Поверхностная масса	210 г/м <sup>2</sup> (+/- 10%) без лайнера, 265 г/м <sup>2</sup> с лайнером
Усилие на разрыв вдоль/поперёк	ок. 270/180 Н/5 см, EN 12311-1
Удлинение вдоль/поперёк	ок. 35/25 %, EN 12311-1
Прочность на разрыв при закреплении кровельным гвоздём вдоль/поперёк	ок. 160/250 Н, EN 12310
Водонепроницаемость после старения (336 часов QUV)	Класс W1, EN 13859-1+2
Эквивалентная толщина сопротивления диффузии, Sd	ок. 0,18 м, EN ISO 12572
Стабильность размеров	< 0,5 %, EN 1107-2
Температурная стабильность	от -40 °C до +80 °C по DIN 53361
Размер / площадь рулона	30 м × 1,50 м / 45 м <sup>2</sup>
Масса рулона с лайнером и шпулей	ок. 13,95 кг
Функция «временного покрытия»	6 недель на этапе строительства
Системные аксессуары	



DELTA®-THAN



DELTA®-MULTI-BAND



DELTA®-FLEXX-BAND

DÖRKEN

ООО Дёркен | 141580, Московская область, город Химки, деревня Дубровки | ул. Аэропортовая, стр. 2, корп. 2, Бизнес-центр «Шерлэнд», офис 226. | +7 499 272-48-03 | delta@doerken.ru | www.doerken.ru