Наплавляемые кровельные и гидроизоляционные материалы

ПРАЙС-ЛИСТ от 11.06.2018 г. **Цены со склада в г. Харькове!**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Обозначение** | | | | | **Вес, кг/м2** | **Основа** | **Вес основы, г/м2** | **Модификатор** | | **Тепло-стойкость, оС** | **Гибкость на брусе, оС** | | | **Цена грн с НДС,**  **за м2** | | | | |
| **Тип посыпки** | | | | |
| **Базальт (ПБ)** | | | **Сланец (ПС)** | |
| **РУБЕРИТ** | | **Битумно-полимерные материалы эконом класса, температура эксплуатации -25/+90оС. Гарантийный срок 10 лет.**  **Длина рулона – 15 м, ширина – 1 м, пленка/пленка – для подкладочного слоя**  **Длина рулона – 10 м, ширина – 1 м, пленка/ПБ- базальт – для верхнего слоя** | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Руберит ЭКО-СХ-2,5** | | | | | 2,5 | стеклохолст | 50 | Пластомеры | | 90 | -5 | | | | **33,24** | | | |
| **Руберит ЭКО-ПЭ-2,5** | | | | | 2,5 | полиэстер | 140 | Пластомеры | | 90 | -5 | | | | **38,40** | | | |
| **Руберит ЭКО-СХ-4,0-ПБ** | | | | | 4,0 | стеклохолст | 50 | Пластомеры | | 90 | -5 | | | | **40,14** | | | |
| **Руберит ЭКО-ПЭ-4,0-ПБ** | | | | | 4,0 | полиэстер | 140 | Пластомеры | | 90 | -5 | | | | **46,80** | | | |
| **РУБЕРИТ** | **Битумно-полимерные материалы, температура эксплуатации -35/+110 оС. Гарантийный срок 15 лет.**  **Длина рулона – 15 м, ширина – 1 м, пленка/пленка – для подкладочного слоя**  **Длина рулона – 10 м, ширина – 1 м, пленка/ПБ- базальт, ПС-сланец – для верхнего слоя** | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Руберит СХ-2,0** | | | | | 2,0 | стеклохолст | 50 | Пластомеры | | 100 | -7 | **34,08** | | | | | | |
| **Руберит СХ-2,5** | | | | | 2,5 | стеклохолст | 50 | Пластомеры | | 100 | -7 | **35,70** | | | | | | |
| **Руберит ПЭ-2,0** | | | | | 2,0 | полиэстер | 140 | Пластомеры | | 100 | -7 | **39,18** | | | | | | |
| **Руберит ПЭ-2,5** | | | | | 2,5 | полиэстер | 140 | Пластомеры | | 100 | -7 | **40,80** | | | | | | |
| **Руберит СХ-3,5-ПБ или ПС** | | | | | 3,5 | стеклохолст | 50 | Пластомеры | | 100 | -7 | **40,50** | | | | | | **44,04** |
| **Руберит СХ-4,0-ПБ или ПС** | | | | | 4,0 | стеклохолст | 50 | Пластомеры | | 100 | -7 | **43,02** | | | | | | **46,50** |
| **Руберит ПЭ-3,5-ПБ или ПС** | | | | | 3,5 | полиэстер | 140 | Пластомеры | | 100 | -7 | **47,10** | | | | | | **50,34** |
| **Руберит ПЭ-4,0-ПБ или ПС** | | | | | 4,0 | полиэстер | 140 | Пластомеры | | 100 | -7 | **49,56** | | | | | | **52,74** |
| **Акваизол** | | | **АПП-модифицированные материалы, температура эксплуатации -40/+110 оС. Гарантийный срок 15 лет.**  **Длина рулона – 15 м, ширина – 1 м, пленка/пленка – для подкладочного слоя**  **Длина рулона – 10 м, ширина – 1 м, пленка/ ПБ- базальт, ПС- сланец – для верхнего слоя** | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Акваизол ЭКО-СХ-2,5** | | | | | 2,5 | стеклохолст | 60 | АПП | | 100 | -12 | | | | **36,84** | | | |
| **Акваизол ЭКО-СХ-3,0** | | | | | 3,0 | стеклохолст | 60 | АПП | | 100 | -12 | | | | **41,82** | | | |
| **Акваизол ЭКО-ПЭ-2,5** | | | | | 2,5 | полиэстер | 160 | АПП | | 100 | -12 | | | | **41,94** | | | |
| **Акваизол ЭКО-ПЭ-3,0** | | | | | 3,0 | полиэстер | 160 | АПП | | 100 | -12 | | | | **46,86** | | | |
| **Акваизол ЭКО-СХ-4,0-ПБ или ПС** | | | | | 4,0 | стеклохолст | 60 | АПП | | 100 | -12 | | | | **44,64** | | | **48,06** |
| **Акваизол ЭКО-ПЭ-4,0-ПБ или ПС** | | | | | 4,0 | полиэстер | 160 | АПП | | 100 | -12 | | | | **51,12** | | | **54,30** |
| **Акваизол** | | | **АПП-модифицированные материалы, температура эксплуатации -40/+125 оС. Гарантийный срок 15 лет.**  **Длина рулона – 15 м, ширина – 1 м, пленка/пленка – для подкладочного слоя**  **Длина рулона – 10 м, ширина – 1 м, пленка/ ПБ- базальт, ПС-сланец – для верхнего слоя** | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Акваизол АПП-СХ-2,0** | | | | | 2,0 | стеклохолст | 60 | АПП | | 110 | -12 | | | | **37,92** | | | |
| **Акваизол АПП-СХ-2,5** | | | | | 2,5 | стеклохолст | 60 | АПП | | 110 | -12 | | | | **39,78** | | | |
| **Акваизол АПП-СХ-3,0** | | | | | 3,0 | стеклохолст | 60 | АПП | | 110 | -12 | | | | **45,42** | | | |
| **Акваизол АПП-ПЭ-2,0** | | | | | 2,0 | полиэстер | 160 | АПП | | 110 | -12 | | | | **42,90** | | | |
| **Акваизол АПП-ПЭ-2,5** | | | | | 2,5 | полиэстер | 160 | АПП | | 110 | -12 | | | | **44,82** | | | |
| **Акваизол АПП-ПЭ-3,0** | | | | | 3,0 | полиэстер | 160 | АПП | | 110 | -12 | | | | **50,40** | | | |
| **Акваизол АПП-СХ-3,5-ПБ или ПС** | | | | | 3,5 | стеклохолст | 60 | АПП | | 115 | -12 | | | | **47,82** | | | **51,48** |
| **Акваизол АПП-СХ-4,0-ПБ или ПС** | | | | | 4,0 | стеклохолст | 60 | АПП | | 115 | -12 | | | | **51,00** | | | **54,54** |
| **Акваизол АПП-ПЭ-3,5-ПБ или ПС** | | | | | 3,5 | полиэстер | 160 | АПП | | 115 | -12 | | | | **54,18** | | | **57,54** |
| **Акваизол АПП-ПЭ-4,0-ПБ или ПС** | | | | | 4,0 | полиэстер | 160 | АПП | | 115 | -12 | | | | **57,42** | | | **60,66** |
| **Акваизол АПП-ПЭ-4,5-ПБ или ПС** | | | | | 4,5 | полиэстер | 160 | АПП | | 115 | -12 | | | | **63,84** | | | **66,84** |
| **Акваизол** | | | **СБС-модифицированные материалы, температура эксплуатации -45/+115 оС. Гарантийный срок 15 лет.**  **Длина рулона – 15 м, ширина – 1 м, пленка/пленка – для подкладочного слоя**  **Длина рулона – 10 м, ширина – 1 м, пленка/ ПБ- базальт, ПС-сланец – для верхнего слоя** | | | | | | | | | | | | | | | |  |
| **Акваизол СБС-СХ-2,5** | | | | | 2,5 | стеклохолст | 60 | СБС | | 100 | -15 | | | | **42,84** | | | |
| **Акваизол СБС-СХ-3,0** | | | | | 3,0 | стеклохолст | 60 | СБС | | 100 | -15 | | | | **49,02** | | | |
| **Акваизол СБС-ПЭ-2,5** | | | | | 2,5 | полиэстер | 160 | СБС | | 100 | -15 | | | | **47,70** | | | |
| **Акваизол СБС-ПЭ-3,0** | | | | | 3,0 | полиэстер | 160 | СБС | | 100 | -15 | | | | **53,94** | | | |
| **Акваизол СБС-СХ-4,0-ПБ или ПС** | | | | | 4,0 | стеклохолст | 60 | СБС | | 100 | -15 | | | | **53,28** | | | **56,76** |
| **Акваизол СБС-ПЭ-4,0-ПБ или ПС** | | | | | 4,0 | полиэстер | 160 | СБС | | 100 | -15 | | | | **59,40** | | | **62,70** |
| **Акваизол** | | | **СБС-модифицированные материалы для верхнего слоя. Гарантийный срок 15 лет.**  **Длина рулона – 10 м, ширина – 1 м, пленка/сланец, температура эксплуатации -50/+120 оС**  **Длина рулона – 10 м, ширина – 1 м, пленка/ ПБ- базальт, ПС-сланец – для верхнего слоя** | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Акваизол ЭЛАСТ-ПЭ-4,0-ПБ или ПС** | | | | | 4,0 | полиэстер | 160 | СБС | | 100 | -20 | | **62,22** | | | **65,46** | | |
| **Акваизол ЭЛАСТ-ПЭ-4,5-ПБ или ПС** | | | | | 4,5 | полиэстер | 160 | СБС | | 100 | -20 | | **69,48** | | | **72,42** | | |
| **Акваизол ЭЛАСТ-ПЭ-5,0-ПБ или ПС** | | | | | 5,0 | полиэстер | 160 | СБС | | 100 | -20 | | **77,16** | | | **79,80** | | |
| **Акваизол гидроизоляция** | | | | **СБС-модифицированные материалы с повышенными характеристиками для гидроизоляции.**  **Гарантийный срок 15 лет.**  **Длина рулона – 10 м, ширина – 1 м, пленка/пленка, температура эксплуатации -50/+130 оС** | | | | | | | | | | | | | | |
| **Акваизол ПЭ-3,0-ГР** | | | | | 3,0 | полиэстер | 180 | | СБС | 100 | -20 | | **61,14** | | | | | |
| **Акваизол ПЭ-3,5-ГР** | | | | | 3,5 | полиэстер | 180 | | СБС | 100 | -20 | | **67,98** | | | | | |
|  | | | | | | |  | | | | | | | | | |  | |
| Грунтовка битумная (ведро 18 кг) **–** 873,00 грн./шт. | | | | | | | Воронки кровельные d 100 мм **–** 95,70 грн./шт. | | | | | | | | | |  | |
| Вентиляторы кровельные (флюгарки) **–** 72,60 грн./шт. | | | | | | | Воронки кровельные d 150 мм **–** 108,90 грн./шт. | | | | | | | | | |  | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | |  | |