




Клеевые смеси «Камоника»

Фото продукции	Наименование	Стоимость руб., с НДС	
			Розничная
	<p>Клей облицовочный стандартный КС</p> <p>применяется для приклеивания керамической плитки с нормальным водопоглощением на недеформируемые поверхности из кирпича, бетона, газобетона, цементных штукатурок, для внутренних работ. Может применяться для кладки газобетонных блоков в качестве кладочного раствора. Максимальная толщина клеевого шва – 5 мм. Может применяться для выравнивания горизонтальных и вертикальных поверхностей с толщиной слоя до 5 мм.</p>		<p>285 руб.</p> <p>Упаковка – мешок 25кг.</p>
	<p>Клей облицовочный универсальный УН</p> <p>применяется для приклеивания облицовочной плитки с нормальным водопоглощением на недеформируемые основания, при выполнении внутренних и наружных работ. Подходит для большинства применяемых облицовочных материалов, таких как - натуральный и искусственный камень, керамическая плитка, керамогранит. Может применяться для облицовки полов с подогревом, кладки газобетонных блоков. Не рекомендуется применять данный клей для облицовки цоколей зданий, бассейнов. Максимальная толщина клеевого шва – 6 мм.</p>		<p>340 руб.</p> <p>Упаковка – мешок 25кг.</p>
	<p>Клей облицовочный усиленный УС</p> <p>применяется для приклеивания большинства облицовочных материалов, таких как - натуральный и искусственный камень, керамическая плитка, керамогранит, - на стабильные основания, такие как - бетон, кирпич, газобетон, известково-цементные штукатурки, при выполнении внутренних и наружных работ. Применяется для выполнения облицовки на деформируемых основаниях, таких как - ГКЛ, ГВЛ, внутри помещений. Клей УС можно применять для облицовки полов с подогревом, бассейнов, а также - в качестве клея для кладки газобетонных блоков снаружи и внутри помещения. Максимальная толщина клеевого шва – 6 мм.</p>		<p>470 руб.</p> <p>Упаковка – мешок 25кг.</p>
	<p>Клей облицовочный для тяжелых материалов ТО</p> <p>применяется для облицовок с применением тяжелых облицовочных материалов - натурального и искусственного камня, крупноформатных облицовочных плит на стабильные основания, для наружного и внутреннего применения. Предназначен для облицовки стен, полов, фасадов, цоколей. Может применяться для облицовки полов с подогревом, бассейнов, а также - в качестве клея для кладки газобетонных блоков снаружи и внутри помещения. Применяется для выполнения облицовки на деформируемые основания, такие как - ГКЛ, ГВЛ, внутри помещений. Клей ТО можно использовать для приклеивания теплоизоляции и устройства армирующего слоя в системах утепления зданий. Максимальная толщина клеевого шва – 6 мм.</p>		<p>550 руб.</p> <p>Упаковка – мешок 25кг.</p>

	<p>Клей кладочный для легких блоков ЛБ</p> <p>предназначен для кладки стен и перегородок из газосиликатных блоков, пенобетона, газобетона, плит, фасонного кирпича и других элементов из пеносиликата, газозолобетона, пенозолосиликата, с толщиной слоя до 6 мм. Клей ЛБ можно применять для выравнивания горизонтальных и вертикальных поверхностей с толщиной слоя до 6 мм. Клей предназначен для внутренних и наружных работ. Максимальная крупность зерен клея 0,63 мм, за счет чего достигается минимальная толщина швов и, соответственно - снижение потерь тепла через стены конструкции. Клей ЛБ можно применять для приклеивания керамической плитки, керамогранита, натурального и искусственного камня, на стабильные, не деформируемые основания. Может применяться для облицовки полов с подогревом. Не рекомендуется для облицовки цоколей зданий и бассейнов.</p>		<p>330 руб. Упаковка – мешок 25кг.</p>
	<p>Клей кладочный теплоизолирующий ЛБТ</p> <p>применяется при ведении кладки наружных стен из легких стеновых материалов - из ячеистых бетонов (газобетон, пенобетон), из поризованного керамического кирпича, из легких бетонов на пористом заполнителе (керамзитобетон, перлитобетон, опилкобетон). Клей ЛБТ содержит в своем составе компоненты теплоизолирующих материалов, назначение которых - снизить потери тепла через шов кладки. Клей ЛБТ может применяться для выравнивания горизонтальных и вертикальных поверхностей внутри помещений, с толщиной слоя до 6 мм. Клей ЛБТ можно применять в качестве заполнителя раковин, сколов, пустот на поверхности стен.</p>		<p>390 руб. Упаковка – мешок 20 литров</p>
	<p>Клей облицовочный белый для мрамора, стандартный, КМ</p> <p>применяется для приклеивания плиток из мрамора и других видов натурального камня, чувствительных к окрашиванию, а также для приклеивания мозаичной и стеклянной плитки на недеформируемые поверхности из кирпича, бетона, газобетона, цементных штукатурок, для внутренних работ, для влажных и сухих помещений. Максимальная толщина клеевого шва – 5 мм. Может применяться для выравнивания горизонтальных и вертикальных поверхностей с толщиной слоя до 5 мм.</p>		<p>540 руб. Упаковка – мешок 25кг.</p>