

<p>ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ</p>	<p>COSMOCOLL FL 37 используется на специализированных предприятиях для монтажного склеивания, склеивания площадей, дощатых швов и секций при повышенных требованиях к водоустойчивости.</p> <p>COSMOCOLL FL 37 применяется для склеивания мягких, твердых и экзотических пород древесины методами холодного, горячего и высокочастотного склеивания на специализированных предприятиях</p> <p>COSMOCOLL FL 37 применяется, в частности, в производстве окон и дверей для склеивания угловых соединений.</p> <p>COSMOCOLL FL 37 без добавления отвердителя при склеивании древесины с древесиной относится, в соответствии с EN 204, к группе нагрузки D3, а также достигает тепловой прочности склеивания от ок. 7,5 N/мм², в соответствии с WATT 91.</p> <p>COSMOCOLL FL 37 с добавлением 5% отвердителя COSMOCOLL 234 при склеивании древесины с древесиной согласно EN 204 относится к группе нагрузки D4 и достигает, согласно WATT 91 тепловой прочности склеивания ок. 8 N/мм²</p> <p>Мы рекомендуем придерживаться указаний Института оконных технологий по склеиванию деревянных окон!</p>	
<p>ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ</p>		
<p>ОСНОВА</p>	<p>PVAc – дисперсионный клей (поливинилацетат)</p>	
<p>ОСОБЕННОСТИ ЗАТВЕРДЕВШЕЙ ПЛЕНКИ</p>	<p>Вязко – эластичная</p>	
<p>ВЯЗКОСТЬ</p>	<p>Вязкость по прибору Брукфилда 06/20, +20⁰C</p>	<p>Ок. 14. 000 мПа. S</p>
<p>ПЛОТНОСТЬ</p>	<p>По EN 542 при +20⁰C</p>	<p>Ок. 1,1 г/см³</p>
<p>РН – ПОКАЗАТЕЛИ</p>	<p>По EN 1245</p>	<p>Ок. рН 3</p>
<p>ВРЕМЯ ОТКРЫТОЙ ВЫДЕРЖКИ</p>	<p>При +20⁰C, 50% относительной влажности воздуха, количество нанесения 150μ - стекло</p>	<p>Ок. 8 мин.</p>
<p>Тепловая прочность склеивания</p>	<p>По WATT 91 при +80⁰C</p>	<p>Ок. 7,5 N/мм²</p>
<p>МИНИМАЛЬНАЯ ТЕМПЕРАТУРА ОБРАБОТКИ</p>		<p>От +5⁰C</p>
<p>УКАЗАНИЯ ПО ОБРАБОТКЕ</p>	<p>COSMOCOLL FL 37 как 1 – компонентный оконный клей без добавления отвердителя относится, в соответствии с EN 204, к группе нагрузки D3. Удовлетворяет требованиям Института оконных технологий.</p> <p>*Пожалуйста, соблюдайте наши указания по технической информации для склеивания D3/ D4 на наружных участках, а также директивы Института оконных технологий по склеиванию деревянных окон!</p> <p>COSMOCOLL FL 37 готов к применению непосредственно после перемешивания в поставленной таре.</p> <p>COSMOCOLL FL 37 может смешиваться с 5% отвердителя COSMOCOLL 234, для достижения группы нагрузки D4. После смешивания с отвердителем качества группы D4 сохраняются на протяжении 8 – 10 часов, после чего COSMOCOLL FL 37 опять можно использовать, как клей D3 (повторное добавление отвердителя не допускается).</p>	

<u>УКАЗАНИЯ ПО ОБРАБОТКЕ</u>	<p>COSMOCOLL FL 37 обычно наносится на материал при помощи зубчатого шпателя, валика или машины для нанесения клея. Части, которые нужно склеить, соединить вместе на протяжении открытого времени и прессовать до достижения необходимой прочности склеивания.</p> <p>* контакт с металлами, напр., железом, приводит к окрашиванию! в отдельных случаях при использовании различных видов древесины могут возникать окрашивания в связи с наличием древесных компонентов</p>		
<u>КОЛИЧЕСТВО НАНЕСЕНИЯ</u>	Зависит от материала		Ок. 150 г/ м ²
<u>ВРЕМЯ ПРЕССОВАНИЯ</u>	Техника склеивания	Температура прессования, °С	Время прессования, мин.
	Склеивание швов	+20	22
	Шов предварительно подогрет до	+60	7
	Шов предварительно подогрет до	+80	3,5
	Высокочастотное склеивание		0,5 – 4
	Склеивание поверхностей	+20	15
	Склеивание поверхностей	+60	10
<u>ДАВЛЕНИЕ ПРЕССОВАНИЯ</u>			0,2 – 0,4 N/ мм ²
<p>Время открытой выдержки, а также необходимое время прессования точно определяются только путем собственных испытаний, так как они в значительной мере зависят от материала, температуры, количества наносимого материала, влажности и прочих критериев. Наряду с заданными величинами специалист должен предусматривать соответствующие предохранительные меры.</p>			
<u>ОЧИСТКА</u>	<p>Очистка рабочих инструментов от не засохшего клея COSMOCOLL FL 37 производится водой.</p> <p>Очистка рабочих инструментов от засохшего клея COSMO - COLL FL 37 производится средством COSMOPLAST 751</p>		
<u>ХРАНЕНИЕ</u>	<p>Оригинальную тару с клеями хранить плотно закрытой в сухом помещении при температуре от +15°С до +25°С. Защищать от прямых солнечных лучей.</p> <p>Срок хранения в закрытой таре производителя – 12 мес. Перед использованием тщательно перемешать!</p>		
<u>ТАРА</u>	<p>12 кг пластмассовые ведра 30 кг пластмассовые ведра с краном 150 – кг пластмассовая бочка с зажимным кольцом Прочая тара – по запросу.</p>		
<u>ОБОЗНАЧЕНИЕ</u>	<p>COSMOCOLL FL 37 не является продуктом, подлежащим обозначению согласно предписанию об опасных веществах. Более подробную информацию об использовании продукта Вы сможете найти в данных по технике безопасности согласно 91/155/EWG.</p>		

Техническая информация
COSMOCOLL FL 37
1 – компонентный оконный клей

COSMO

Наши указания по применению продукта, эффективности его использования и прочие технические тезисы являются лишь общими указаниями; с их помощью мы только описываем качества наших продуктов (количественные данные на момент производства) и результаты их применения, но не даем гарантии согласно §443 Гражданского кодекса. Из – за разнообразия целей использования отдельного продукта, а также особых условий (напр., параметры обработки, качество материала) клиент должен испытать продукт самостоятельно; наши бесплатные консультации в устной, письменной и экспериментальной формах ни к чему не обязывают.



ЧП «Русин-2002», ул. Мира, 19, г. Киев, 03134
Тел. (044) 497-81-63, 497-32-73
Факс (044) 402-59-91

