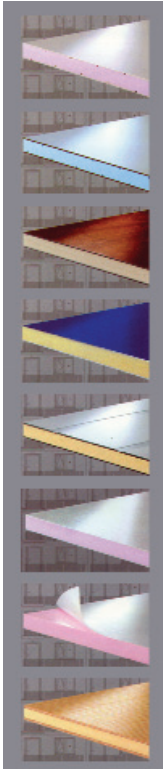


## Сэндвич-панели



### COSMO therm

Слоистые плиты, называемые в обиходе сэндвич-панелями, состоят из легкой сердцевины и твердых внешних поверхностей. Внешние поверхности оклеены пленкой, защищающей от повреждений во время транспортировки и монтажа.

#### Типовое применение:

- глухое заполнение окон и дверей любого типа и назначения;
- разделительные стенки и перегородки;
- элементы оконного парапета, фасадов зданий и сооружений;
- внутренняя отделка офисных и производственных помещений, магазинов и т.д.;
- в качестве дополнительного теплосберегающего материала, придающего помещению эстетический внешний вид.

#### Преимущества:

- легкость;
- хорошая теплоизоляции и звукопоглощение;
- возможность применения как самонесущего элемента (благодаря склеиванию внешнего слоя с сердцевинной по всей поверхности);
- низкая горючесть (соответствует международному стандарту B1 DIN 4102);
- высокая устойчивость к атмосферным явлениям и ультрафиолетовому излучению;
- высокая устойчивость к механическим нагрузкам (особенно для плит с внешней поверхностью в виде ламината HPL).

При использовании в качестве откоса сэндвич-панели толщиной 12 мм на основе ПВХ и пенополистирола достигается оптимальная изоляция мостика холода в месте примыкания оконной конструкции к проему.

Результат применения - быстрое, технологичное и законченное решение оконного проема, не нуждающееся в традиционной отделке. Современный откос на основе сэндвич-панели не боится сырости (за счет смещения точки росы вглубь стены) и обладает высокими гигиеническими (уход) и эстетическими свойствами.

2500 x 1700 x 4мм  
габун, сосна, дуб

**от 18,02 EURO/кв.м.**

2500 x 1700 x 24мм  
габун, сосна, дуб

**от 51,88 EURO/кв.м.**

2500 x 1700 x 36мм  
габун, сосна, дуб

**от 73,87 EURO/кв.м.**

## Weiss

История компании Weiss началась в 1815 году в Германии с небольшого завода по производству клея. В настоящее время это концерн с мировым именем, прочно завоевавший свое место на рынке. В основе политики фирмы лежат желание завоевать доверие потребителей, высокая мотивация своих сотрудников и постоянная забота о росте их профессионализме, постоянное улучшение качества выпускаемой продукции. Почти двухвековая история компании обязывает менеджмент фирмы соответствовать самым высоким требованиям.

Основные продукты фирмы Weiss сегодня – это клея, чистящая химия и сэндвич – панели.

На сегодняшний день компания представляет около 400 наименований продукции, в том числе изготавливается продукция по специальным заказам. В зависимости от степени вязкости, прозрачности, временных характеристик клеев при работе с различными материалами применяются разные составы. При применении очень важно соблюдать инструкцию использования, ведь качество склеивания зависит от многих факторов: качества материалов, температуры и влажности в помещении.

### Диллер Weiss на Украине:

**ЗАО "Русин"**

ул. Мира, 19

г. Киев

03134

Тел.: +38 (044) 497-8163, 497-3273

Факс.: +38 (044) 402-5991

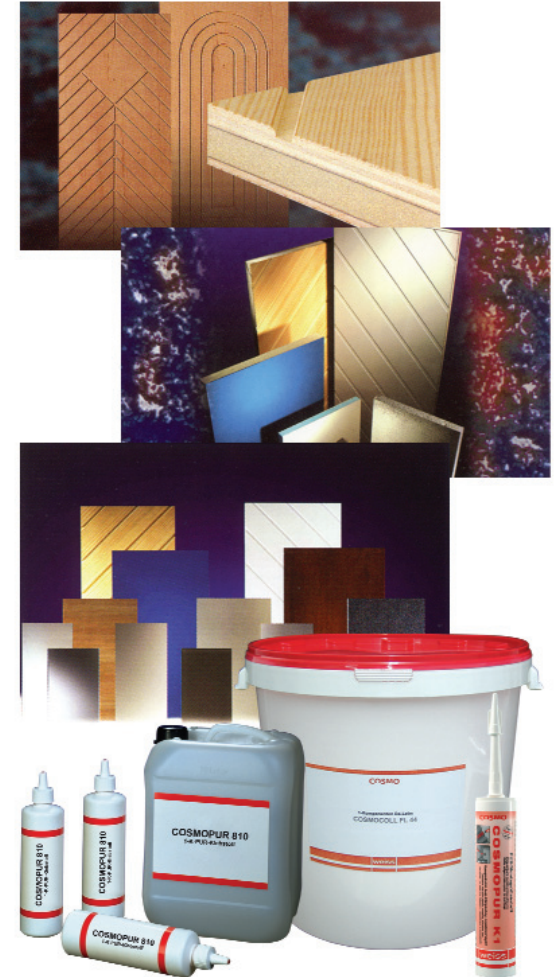
Web-page: <http://www.zaorysin.com.ua>

E-mail: [mail@zaorysin.com.ua](mailto:mail@zaorysin.com.ua)

### Региональное представительство:



# weiss



редакция 2007

## Клея

# Сэндвич-панели

## Оконные клея, столярные клея

### COSMOCOLL 204

#### 2х компонентный D2/D4 клея

Используется для монтажного склеивания, для склеивания площадей, дощатых швов и блочных соединений при повышенных требованиях к водостойчивости на специализированных предприятиях. Применяется для склеивания мягких, твердых и экзотических пород древесины методами холодного, горячего и высокочастотного склеивания. Этот клея применяется преимущественно в производстве окон, дверей на специализированных предприятиях, а также при ламелировании оконных реек. С добавлением 5% прозрачного отвердителя COSMOCOLL 231 при склеивании древесины с древесиной в соответствии с EN 204 относится к группе нагрузки D4. Кроме того, выполняются требования тепловой прочности склеивания соответствии с WATT 91, клея полностью удовлетворяет требованиям Института оконных технологий "Склеивание деревянных окон".

3,78 EURO/кг



### COSMOCOLL FL 37

#### 1 компонентный D3/D4 клея

Используется на специализированных предприятиях для монтажного склеивания, для склеивания площадей, дощатых швов и секций при повышенных требованиях к водостойчивости. Применяется для склеивания мягких, твердых и экзотических пород древесины методами холодного, горячего и высокочастотного склеивания на специализированных предприятиях. Применяется, в частности, в производстве окон и дверей для склеивания угловых соединений. 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 Н/мм<sup>2</sup>, в соответствии с WATT 91. 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 Н/мм<sup>2</sup>.

3,95 EURO/кг



### COSMOCOLL FL 44

#### 1 компонентный клея D4

Используется на специализированных предприятиях для монтажных склеиваний, для склеивания площадей, дощатых швов и секций при повышенных требованиях к влагустойчивости, напр., для лабораторий, кухня, мебели для ванных комнат, внутренних лестниц, для окон, дверей (склеивание угловых соединений и реек). Применяется для склеивания мягких, твердых и экзотических пород древесины. Предназначен для холодного, горячего и высокочастотного склеивания на специализированных предприятиях COSMOCOLL FL 44 хорошо зарекомендовал себя в условиях саун, благодаря своей высокой теплоустойчивости и незначительной степени образования коричневых пятен. При склеивании древесины с древесиной относится, согласно EN 204, к группе нагрузки D4, а также достигает тепловой прочности склеивания от ок. 7, 5 Н/мм<sup>2</sup>, согласно WATT 91.

3,88 EURO/кг



## Клея для шпона, клея для кухня и сауна

### COSMOCOLL 281

#### Фанерный D2 клея

Используется предпочтительно как готовый к использованию фанерный клея для горячего и холодного склеивания плоскостей на специализированных предприятиях. Производится как фанерный клея без добавления формальдегида. Применяется на специализированных предприятиях для склеивания тяжело воспламеняющихся стружечных плит (напр., плиты Wilhelmi-A2). При склеивании фанеры соответствует группе нагрузки IF 20, в соответствии с DIN 68705. Относится к группе нагрузки D2, согласно EN 204. Может быть окрашен в желаемый цвет (белый, коричневый, красный, черный) при помощи COSMOCOLL Farbpulver (цветной порошок). Обычно наносится на материал с одной стороны зубчатым шпателем, валиком или машиной для нанесения клея. Части, подлежащие склеиванию, соедините на протяжении открытого времени и прессуйте.

3,00 EURO/кг



### COSMOCOLL Multi HV+NV

#### Универсальный клея D2

Клея используется для монтажного склеивания, для склеивания дощатых швов и плоскостей из мягких и твердых пород древесины на прессах для холодного и горячего склеивания. Используется на специализированных предприятиях. Применяется на специализированных предприятиях для склеивания деталей с обивкой, для фанероочных работ; застывший клеевой шов обладает повышенной теплоустойчивостью и способностью к полированию. Клея при склеивании древесины с древесиной относится, в соответствии с EN 204, к группе нагрузки D2. Как правило, COSMOCOLL Multi HV+NV наносится на материал с одной стороны зубчатым шпателем, валиком или машиной для нанесения клея. Части, подлежащие склеиванию, соедините на протяжении открытого времени и прессуйте до достижения необходимой прочности. Клея готов к применению непосредственно после перемешивания в оригинальной таре.

2,79 EURO/кг



### COSMOCOLL 217

#### Быстродействующий клея D3

Используется для монтажного склеивания, склеивания дощатых швов и секций из мягких, твердых и экзотических пород древесины на прессах для холодного, горячего и высокочастотного склеивания. Применяется для склеивания пазов и шипов шпунтового соединения в готовых паркетных и ламинатных полах на специализированных предприятиях, так как особые свойства затвердевших клеевых швов обеспечивают наряду с необходимой устойчивостью к влиянию влаги также и хорошую износоустойчивость шва. Применяется в производстве лестниц и саун на специализированных предприятиях, так как затвердевшие клеевые швы обладают повышенной устойчивостью к влиянию тепла при длительных температурных нагрузках и поддаются полированию. При склеивании древесины с древесиной относится, в соответствии с EN 204, к группе нагрузки D3.

3,53 EURO/кг



## ПУР-клея, цианоакрилатные клея

### COSMOCOLL 810

#### 1 компонентный ПУР-клея D4

Используется в деревообработке и прочих отраслях промышленности в качестве конструкционного клея с твердо-вязким клеевым швом. Применяется для склеивания плоскостей в различных промышленных целях. Подходит для наклеивания поверхностей из различных материалов, напр., твердый ПВХ, полированный стеклопластик, алюминий, ламинат, прессованный под высоким давлением на различные изоляционные материалы, такие как ПУР-пена, полистирольная пена или минеральная шерсть. При склеивании древесины с древесиной относится к группе нагрузки D4, согласно EN 204, достигает тепловой прочности склеивания от ок. 10Н/мм<sup>2</sup>, согласно WATT 91. Клея разбухает (пенится) во время затвердения! Чтобы гарантировать полное затверждение при склеивании не впитывающих материалов, клеевая пленка опрыскивается водой (ок. 10г воды/м<sup>2</sup> при колич. нанесения клея 150г/м<sup>2</sup>).

8,43 EURO/кг



### COSMOPUR K1

#### 1К полиуретановый клея для монтажных работ

COSMOPUR K1 это универсальный полиуретановый монтажный клея, заполняющий шовные перемычки и не содержащий примеси растворителя, с особенно быстрым временем химической реакции и вязкоэластичным швом. COSMOPUR K1 используется для различных целей в оконном и лестничном производстве, для монтажных работ в строительстве и других промышленных сферах. COSMOPUR K1 при соответствующей обработке поверхностей характеризуется превосходной схватываемостью с различными материалами: керамикой, металлами, терморезистивными материалами и термомоластами. COSMOPUR K1 при склеивании дерева с деревом соответствует группе нагрузок D4, согласно нормам EN 204, свидетельство Nr/ 505 28322/1 и требованием института оконных технологий Розэнхайм согласно WATT 91, свидетельство Nr/ 505 28322/2, выдерживаемые нагрузки ~7,6 Н/мм<sup>2</sup>

5,82 EURO/упак.



### COSMOFEN CA 12

#### Цианоакрилатный секундный клея

COSMOFEN CA 12 используется на специализированных предприятиях преимущественно в оконном производстве для склеивания уплотнительных профилей из АРТК (EPDM). Он подходит для склеивания срезов уплотнителей и для приклеивания уплотнителей к профилям из жесткого ПВХ и к алюминиевым профилям. COSMOFEN CA 12 это быстрозатвердевающий одно компонентный клея. Он используется в основном для склеивания различных резиновых и синтетических поверхностей. COSMOFEN CA 12 в сочетании с COSMOPLAST 588 может применяться для склеивания силиконовых уплотнителей. COSMOFEN CA 12 характеризуется быстрым временем схватываемости. Он обладает хорошими морозостойкими свойствами, хорошей теплоустойчивостью и устойчивостью к атмосферным осадкам.

5,81 EURO/упак.

