



---

pan**DOMO**<sup>®</sup> SP-CEE

**Усиливающая цвет**

**двухкомпонентная полиуретановая  
эмульсия на водной основе**

---

**Усиливающая цвет эмульсия  
для PANDOMO<sup>®</sup> SP-PS  
Polyurethan-Versiegelung**



Очень экономичная

не содержит растворители

Не имеет запаха

паропроницаемая

---

Сертифицировано согласно  
EN ISO 9001 и EN ISO 14001.

ARDEX Baustoff GmbH  
A-3382 Loosdorf · Hürmer Straße 40  
Tel.: +43 (0) 27 54/70 21-0  
Fax: +43 (0) 27 54/24 90  
office@ardex.at  
www.ardex.at

## Усиливающая цвет двухкомпонентная полиуретановая

### Область применения:

Для внутренних работ. Для пола.

Для усиления цвета PANDOMO® Floor, FloorPlus и Loft

### Описание:

PANDOMO® SP-CEE - усиливающая цвет двухкомпонентная эмульсия на водной основе для полиуретановой пропитки PANDOMO® SP-PS.

Не предназначена для использования в качестве защитного слоя.

Всегда используется с полиуретановой пропиткой на водной основе PANDOMO® SP-PS.

### Нанесение на PANDOMO® Floor (K1, K3), PANDOMO® FloorPlus (K1, K3) и PANDOMO® Loft (K2):

После укладки PANDOMO® Floor, FloorPlus или Loft поверхность после достаточного высыхания (через ок. 12 часов) полируется соответствующей шлифовальной машиной (например, TRIO, фирмы Lägler) согласно инструкциям производителя.

PANDOMO® Floor (K1, K3) полируется насадками фракции 120, PANDOMO® FloorPlus (K1, K3) и PANDOMO® Loft (K2) насадками фракции 100. Рекомендуется укладывать между дисками TRIO и шлифовальными насадками белые пады, чтобы обеспечить однородный облик поверхности.

Усиливающая цвет двухкомпонентная полиуретановая эмульсия на водной основе PANDOMO® SP-CEE перемешивается в заданных пропорциях спиральной мешалкой. Время перемешивания составляет не менее 2 минут. Чтобы избежать ошибок при перемешивании, материал переливается в другую емкость и перемешивается еще раз.

С помощью металлического или резинового шпателя материал тонким слоем наносится на чистую поверхность PANDOMO® Floor, Floor Plus и Loft и втирается однодисковой машиной с мягкой круглой щеткой. Излишки материала на поверхности могут привести к образованию пятен и должны полностью удаляться с поверхности.

На темных поверхностях рекомендуется нанести второй слой PANDOMO® SP-CEE, как описано выше, чтобы избежать разницы в цвете.

### Внимание:

После затирания падом на поверхности не должно остаться брызг, следов от машины или блестящих мест.

По готовности поверхность должна иметь матово-шелковистый блеск. Время высыхания: не менее 12 часов.

### Расход:

Расход материала на один слой зависит от условий на объекте (температура, влажность воздуха) и интенсивности полировки (один раз фракцией 100).

На темных поверхностях расход больше.

### Внимание:

Избегать превышения влажности воздуха 65%. Необходимо обеспечить хорошее проветривание помещения. Необходимо избегать образования пыли и иных загрязнений, которые могут осесть на поверхности. Температура основания и воздуха должна быть не менее +15°C.

В застывшем состоянии безопасен для людей и животных.

Во время работы с материалом необходимо носить соответствующее защитное снаряжение (перчатки, защитные очки). Не предназначена для влажных помещений.

При использовании части материала необходимо тщательно очистить горлышко и крышку канистры.

### Светостойкость:

PANDOMO® SP-CEE под воздействием ультрафиолета имеет незначительную склонность к пожелтению.

### Очищение:

Инструменты после использования необходимо тщательно помыть водой.

## Примечание:

Компонент А: нет

Компонент Б: Содержит изоцианаты. Может вызвать аллергические реакции на коже. Опасна для здоровья при вдыхании. Может вызвать раздражение дыхательных путей. Хранить вдали от детей. Использовать только в хорошо проветриваемом помещении. Работать в защитных перчатках. Работать в защитных очках. Избегать вдыхания пара/аэрозоля.

**ПРИ ПОПАДАНИИ НА КОЖУ:** Промыть с большим количеством воды и мыла.

**ПРИ ВДЫХАНИИ:** Выйти на свежий воздух и оставаться в положении, облегчающем дыхание.

Содержимое/емкость утилизировать согласно местным / региональным / национальным / международным предписаниям.

Указания по утилизации содержаться в паспорте безопасности.

PANDOMO® SP PS после застывания физиологически и экологически неопасен.

## Технические данные согласно нормам качества ARDEX:

<b>Пропорции смешивания:</b>	2 частей компонента А (смолы) к 1 части компонента Б (отвердителя)
<b>Специфический вес:</b>	Компонент А = ок. 0,98 кг/л Компонент Б = ок. 1,2 кг/л
<b>Расход:</b>	PANDOMO® Floor (K1,K3): 25-50 гр/м <sup>2</sup> на один слой PANDOMO® Loft (K2) и FloorPlus (K1,K3): ок. 50 гр/м <sup>2</sup> на один слой
<b>Время работы: (+20°C):</b>	ок. 60 минут
<b>Готовность к пешеходным нагрузкам: (+20°C):</b>	примерно через 12 часа
<b>Обозначения по GHS/CLP:</b>	Компонент А: нет Компонент Б: GHS07 »Внимание« Сигнальное слово: Внимание
<b>Обозначения согласно GGVSEB/ADR:</b>	нет
<b>GISCODE:</b>	RU1 - не содержит растворители
<b>EMICODE:</b>	EC1R PLUS - предельно малая эмиссия ПЛЮС
<b>Упаковка:</b>	канистра 2,5 л Компонент А: канистра 2 кг Компонент Б: бутылка 1 кг
<b>Хранение:</b>	в сухом помещении в закрытой заводской упаковке ок. 12 месяцев.

Мы гарантируем безупречное качество нашей продукции. Наши рекомендации по работе основываются на испытаниях и практическом опыте; но это только общие указания без гарантии свойств, так как мы не можем повлиять на условия на строительной площадке и на выполнение работ. Специфические нормы стран, которые основываются на региональных стандартах, предписаниях, рекомендациях по укладке и производству, могут требовать разработку специфических рекомендаций по укладке.

