

## Техническая информация

### D 2

#### Универсальный дисперсионный клей для напольных покрытий

##### Особенности:

- быстро испаряется
- универсальное применение

<b>Пригоден для следующих видов напольных покрытий</b>	<b>Свойства продукта</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>- ковровые покрытия с синтетической двухслойной подложкой</li> <li>- покрытия на холстяной или вспененной подложке</li> <li>- гомогенные и гетерогенные ПВХ-покрытия, кварцево-виниловые плитки</li> <li>-хлорвиниловые покрытия</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- устойчив к старению</li> <li>- легко наносится</li> <li>- быстро схватывается</li> <li>- не содержит растворители</li> <li>- пригоден для полов с подогревом</li> <li>- пригоден для использования кресел на колесиках</li> </ul>
<b>Пригодные основания</b>	<b>Цвет</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>- фанера и ДСП</li> <li>- цементные основания</li> <li>- деревянные основания</li> <li>- нивелирующие массы</li> <li>- кальциево-сульфатные основания</li> <li>- двухслойные листы</li> <li>- листы из гипсоволокна без покрытия</li> </ul>	-кремовый
<b>Пригодные шпаклевочные массы</b>	<b>Расход на 1 м<sup>2</sup></b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>- шпаклевочные массы для паркета и напольных покрытий STAUF</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 325 г при использовании зубчатого шпателя 1</li> <li>- 400 г при использовании зубчатого шпателя 2</li> </ul>
<b>Пригодные подложки</b>	<b>Рабочее время</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>- по запросу</li> </ul>	5-15 минут при 20°C
	<b>Время подсыхания</b>
	0 – 10 минут
<b>Пригодные подложки</b>	<b>Нагрузка возможна</b>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>- примерно через 24 часа</li> </ul>
	<b>Климатические условия в помещении</b>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>- температура: мин. 15°C</li> <li>- относительная влажность воздуха: максимум - 75%, оптимально – 65%</li> </ul>
	<b>Условия транспортировки и хранения</b>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>- не замораживать</li> </ul>
	<b>Срок хранения</b>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>- не менее 6 месяцев</li> </ul>
	<b>Упаковка</b>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 7 кг пластиковое ведро</li> <li>- 15 кг пластиковое ведро</li> <li>- 225 кг металлическая бочка</li> </ul>
<b>GIS-код: D1</b>	<b>Код эмиссии: EC1</b>

До начала проведения работ необходимо проверить соответствие основания действующим нормам, правилам и технологическим требованиям. Основание должно быть устойчивым к давлению и отрыву, без трещин и щелей, поверхность должна быть достаточно прочной, сухой, ровной, чистой, без известковых натеков и разделяющих веществ. Необходимо оценить пористость и шероховатость поверхности. Необходимо проверить влажность и впитывающую способность цементных и кальциево-сульфатных оснований, а также температуру и влажность воздуха в помещении и температуру основания.

## Подготовка основания

Цель подготовки основания – убедиться в том, что оно полностью готово к укладке: чистое, прочное, шероховатое, при необходимости впитывающее, ровное, сухое, без трещин и щелей. Механическую обработку поверхности (щеткой, пылесосом, шлифовальной машиной, фрезой, дробеструйной очисткой) следует производить в зависимости от вида и состояния основания. Трещины и щели, за исключением компенсационных или конструктивно необходимых швов, необходимо заполнить литьевой смолой и динамично скрепить скобами. Неровности и углубления можно заполнить подходящей шпаклевочной массой.

Обычно покрытия укладываются на заранее подготовленные основания с нанесенной шпаклевочной массой STAUF. При нанесении клея на шпаклевочные массы необходимость в использовании грунтовки отсутствует.

## Нанесение

Соблюдать указания по укладке производителей напольных покрытий.

Равномерно нанести клей на основание соответствующим зубчатым шпателем, избегать образования наплывов и лужиц. Необходимо обеспечить максимально возможный контакт клея с изнаночной стороной покрытия!

После нанесения клея и по прошествии времени подсыхания уложить покрытие в течение указанного рабочего времени и тщательно притереть или прокатать его по всей поверхности.

Через 15-30 минут следует повторно притереть/прокатать поверхность покрытия. Торцы и выступающие части покрытия необходимо обязательно притереть/прокатать в течение 60 минут после укладки.

## Готовность к нагрузкам

Нагрузка на покрытие возможна через 24 часа.

Сварка швов производится не ранее чем через 48 часов после укладки.

## Ответственность производителя

Данные, содержащиеся в технической информации, являются результатом обобщения накопленного ранее практического опыта и новейших научных разработок. Так как возможности использования и условия работы с материалом могут быть разными в каждом конкретном случае, эти сведения носят рекомендательный характер. Производитель не несет ответственности в случае использования покупателем наших продуктов не по прямому назначению или с нарушением техники выполнения работ. В проблемных случаях производитель рекомендует произвести пробную укладку паркета. С выходом этого издания все предыдущие издания (листки технической информации, рекомендации по укладке и т.п.) утрачивают силу.