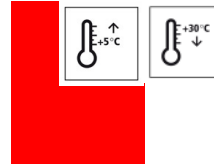


## Технический лист

### StoCryl BF 700

Краска для полов, с низким уровнем вредных выделений



#### Характеристика

##### Применение

- для внутренних и наружных работ
- в качестве цветного покрытия минеральных оснований
- для предусмотренных для ходьбы поверхностей с нормальной механической нагрузкой
- для залов ожидания
- для подвалов и любительских мастерских
- для лестниц
- для торговых и выставочных помещений
- для балконов

##### Свойства

- с низким уровнем вредных выделений, соответствует требованиям AgBB к выделениям летучих органических соединений
- однокомпонентная
- пригодное к обработке покрытие
- устойчива к истиранию
- эластичная
- устойчива к воздействию погодных условий
- водорастворимая

##### Внешний вид

- средний уровень (G2) в соответствии с EN 1062-1

#### Поверхность основания

##### Требования

Общие требования к основанию:

- прочное
- свободное от разделяющих субстанций.

Бетон:

- открытые поры вблизи поверхности
- шероховатость в соответствии с EN 1766:  $\geq RT 1,0$  (проверить)
- степень сухости в соответствии с определением в EN 1504-10.

Прочность сцепления при растяжении в соответствии с EN 1542:

среднее значение  $1,5 \text{ N/mm}^2$ , наименьший показатель прочности сцепления при растяжении  $1,0 \text{ N/mm}^2$ .

Имеющиеся покрытия:

- совместимость: значение по результатам решётчатого надреза  $\leq 1$  в соответствии с ISO 2409.

## Технический лист

### StoCryl BF 700

<b>Подготовка</b>	<p>Бетон:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- дробеструйная очистка</li> <li>- очистка водяной струей высокого давления.</li> </ul> <p>Имеющиеся покрытия (AY):</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- очистить.</li> </ul>				
<b>Применение</b>					
<b>Температура использования</b>	<p>Минимальная температура при применении: +8° C</p> <p>Максимальная температура при применении: +30° C</p>				
<b>Подготовка материала</b>	Материал необходимо перемешать до получения однородной массы.				
<b>Расход</b>	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="text-align: left;">Способ применения</th> <th style="text-align: right;">Приблизительный расход</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>в качестве напольного покрытия</td> <td style="text-align: right;">0,3 л/м<sup>2</sup></td> </tr> </tbody> </table> <p>Расход материала помимо прочего зависит от особенностей применения, поверхности и консистенции. Приведенные данные по расходу представляют собой лишь ориентировочные значения. Точные данные по расходу следует при необходимости определять на объекте.</p>	Способ применения	Приблизительный расход	в качестве напольного покрытия	0,3 л/м <sup>2</sup>
Способ применения	Приблизительный расход				
в качестве напольного покрытия	0,3 л/м <sup>2</sup>				
<b>Структура покрытия</b>	<p>1. Варианты грунтования</p> <p>внутри помещений: StoCryl BF 700</p> <p>снаружи зданий: StoCryl GL с StoFluid AF.</p> <p>2. Покрытие</p> <p>StoCryl BF 700.</p> <p>3. Запечатывание</p> <p>StoCryl BF 750 (опционально).</p>				
<b>Нанесение</b>	<p>Материал можно наносить валиком или кистью.</p> <p>1. Грунтование</p> <p>Внутри помещений:</p> <p>Перед нанесением StoCryl BF 700 следует разбавить примерно 5-10% воды.</p> <p>Расход: около 150 - 160 мл/м<sup>2</sup>.</p> <p>Снаружи зданий:</p> <p>StoCryl GL с StoFluid AF</p> <p>StoCryl GL разбавить в пропорции StoFluid AF. Разбавление и расход зависят от впитывающей способности основания. Грунтовка не должна блестеть на поверхности.</p> <p>2. Покрытие</p> <p>StoCryl BF 700 наносится в неразбавленном виде.</p> <p>Расход: около 150 - 160 мл/м<sup>2</sup>.</p>				

## Технический лист

### StoCryl BF 700

---

3. Запечатывание (опционально).  
StoCryl BF 750  
Расход: около 100 мл/м<sup>2</sup>.

---

**Высыхание, затвердевание,  
дальнейшая обработка**

До нанесения следующего слоя StoCryl BF 700 на StoCryl BF 700:  
при +20 °C: через 8 часов.

До нанесения последующего слоя на StoCryl GL:  
при +20 °C: через 48 часов.

До возникновения невосприимчивости к дождю и влаге:  
при +20 °C: через 48 часов.

---

**Очистка инструмента**

Сразу после использования промыть водой, приставший материал можно удалить только механически.

---

**Указания, рекомендации,  
специальное, прочее**

Сертификат/-ы соответствия Вы получите в Техническом информационном центре StoCretec.  
Общие указания по применению см. [www.stocretec.de](http://www.stocretec.de) (Produkte/продукты), а также в приложении актуального руководства «Technische Merkblätter/Технические листы».

**Кроющая способность:**

В зависимости от выбранного цветового оттенка, например, интенсивный желтый или интенсивный красный, могут проявляться различия в кроющей способности, так что наряду с упомянутыми в Техническом листе в разделе «Beschichtungsaufbau/ Структура покрытия» рабочими процессами может оказаться целесообразным еще один проход.

Кроющую способность указанных выше цветовых оттенков можно повысить, если предварительно обработать поверхность покрытием в цвете, подходящем под выбранный цвет, но с лучшей укрывистостью.

## Технический лист

### StoCryl BF 700

#### Поставка

**Цвет** Белый.

**Колеровка** Колеруется в соответствии с системой «StoColor», шкалой цветов RAL.

**Упаковка** Ведро

Номер артикула	Обозначение	Тара
00044-004	StoCryl BF 700 weiß (белая).	Ведро 5 л.
00044-003	StoCryl BF 700 weiß (белая).	Ведро 10 л.
00044-002	StoCryl BF 700 getönt (колерованная).	Ведро 5 л.
00044-001	StoCryl BF 700 getönt (колерованная).	Ведро 10 л.

#### Хранение

**Условия хранения** Хранить в сухом помещении и беречь от мороза; избегать попадания прямых солнечных лучей.

**Срок хранения** В оригинальной упаковке до ... (см. упаковку).

#### Обозначение

**Группа продуктов** Краска для полов.

**Код GIS** BSW20.

**Безопасность** Пожалуйста, принимайте во внимание Листок безопасности!  
Указания по безопасности распространяются на готовый к использованию, не применявшийся продукт.

#### Особые указания

Информация и данные в этом Техническом листе служат обеспечению применения по обычному назначению, либо соответствия обычным целям, и основываются на наших знаниях и опыте. Однако, это не освобождает клиента от самостоятельной проверки продукта на пригодность и правильность применения.  
Применение в областях, однозначно не упомянутых в данном Техническом листе, может осуществляться только после согласования. Без согласования Вы действуете под собственную ответственность. Особенно это касается комбинаций с другими продуктами.

С выпуском нового Технического листа все предыдущие Технические листы утрачивают свою актуальность. Самую новую редакцию Вы можете найти в Интернете.

Технический лист  
**StoCryl BF 700**

---

---

StoCretec GmbH  
Gutenbergstraße 6  
D-65830 Kriftel

Тел.: +49 6192 401-104  
Факс +49 6192 401-104  
stocretec@sto.com  
www.stocretec.de