



Центр «Sony» на Потсдамер Платц, Берлин.  
Архитектурное бюро «Murphy/Jahn architects», США



Музей фирмы «Volkswagen AG», Цайтхаус  
Аутоштадт, Вольфсбург,  
Архитектурное бюро «HENN Architekten Berlin,  
München»



Пример мозаики: ок. РАЛ  
7042, дорожно-серая

## МОЗАИЧНОЕ НАПОЛЬНОЕ ПОКРЫТИЕ БАРИТ- МУЗЕЙНОЕ- ТЕРРАЦЦО

### Сфера применения и назначение

За инновационный характер мозаичного покрытия БАРИТ- МУЗЕЙНОЕ-ТЕРРАЦЦО фирма БАРИТ в 2002 году получила приз за новаторство в области архитектуры и полов. Экспертное жюри особо отметило небольшую монтажную высоту покрытия и его способность выдерживать высокие нагрузки. Благодаря скромному и однородному рисунку поверхности, мозаичное покрытие МУЗЕЙНОЕ-ТЕРРАЦЦО гармонично вписывается в чувствительную цветовую концепцию. Монохромная одноцветная эстетика создаёт простор для дизайнерской мысли. Идеальное решение для создания требовательных интерьеров.

### Свойства

Мозаичное покрытие МУЗЕЙНОЕ -ТЕРРАЦЦО состоит из прозрачной эпоксидной смолы и покрытых цветоустойчивой полиуретановой смолой гранул, устраиваемое в целом толщиной от 8 – 10 мм. Благодаря своей стойкости к большим нагрузкам покрытие МУЗЕЙНОЕ-ТЕРРАЦЦО особенно хорошо подходит для участков с интенсивным движением. Поверхность покрытия не истирается даже при непрерывной нагрузке.

Это покрытие укладывается без швов и кромок и поэтому абсолютно безопасно для пешеходов. Кроме того, отсутствие

швов обеспечивает гигиеническую безопасность. Благодаря бесшовной поверхности покрытия, МУЗЕЙНОЕ-ТЕРРАЦЦО хорошо чистится и легко поддается уходу.

### Внешний вид

Надёжным гарантом эстетичного внешнего вида служит компетентность в сфере аппликаций, которая уже давно является своеобразным «товарным знаком» фирмы БАРИТ. Всегда актуальный дизайн покрытия МУЗЕЙНОЕ-ТЕРРАЦЦО определяется качеством мозаики, придающей матовой поверхности слегка металлический характер. Покрытие МУЗЕЙНОЕ -ТЕРРАЦЦО может укладываться в виде мозаики пастельного цвета, например, перламутрово-белой, цвета слоновой кости, светло-серой или платиново-серой. Многообразие дизайна подчёркивается цветными зёрнами светло-красно-оранжевого, бирюзового или графитового цвета. Для площадей от 200 м<sup>2</sup> возможны специальные виды мозаики в цветовых тонах РАЛ.

- отсутствие швов
- эстетичность
- антибактериальность
- противоскользящие свойства согласно ZH 1/571 R 10
- высокая стойкость к механической и химической нагрузке
- пригодность для транспортных средств на роликах
- лёгкая чистка и дезинфекция

**BARiT®**

КАЧЕСТВО НАПОЛЬНЫХ ПОКРЫТИЙ

## Мозаичное покрытие БАРИТ-МУЗЕЙНОЕ-ТЕРРАЦЦО

согласно технологическому паспорту AGI A 81 и технологическим паспортам ВЕВ КН 5

Тип	МУЗЕЙНОЕ-ТЕРРАЦЦО
Связующее	эпоксидная смола (ЭП)
Наполнитель	гранулы
Содержание твёрдого в-ва	100 %
Точка воспламенения	> 100 °C
Расход на м <sup>2</sup>	2 кг/мм
Мозаика	согл. карте мозаики БАРИТ
Степень блеска	шёлковисто-глянцевая или матовая поверхность
Поведение при горении согл. DIN 4102	B1, трудновоспламеняемое
Прочность на растяжение при многократном изгибе согл. DIN 1164**	> 10 Н/мм <sup>2</sup>
Прочность при сжатии согл. DIN 1164**	> 40 Н/мм <sup>2</sup>
Адгезионная прочность на отрыв согл. DIN EN 24624	> 2,0 Н/мм <sup>2</sup>
Светостойкость согл. DIN 53 388	относительно хорошая стойкость к ультрафиолету
Термостойкость	100 °C кратковременно от -30 °C до +70 °C постоянно
Химическая стойкость	согласно списку стойкости и собственным испытаниям
Условия обработки: - относ. влажность воздуха - остаточная влажность основы - минимальная температура основы - максимальная температура основы	40 - 85 % < 3 % 18 °C 22 °C
Время отверждения при 20°C: - потеря клейкости - прочность для прохода людей - окончательная прочность	через 12 часов через 16 часов через 7 дней
Готовность к механической нагрузке	через 7 дней полная нагрузка
Чистка	чистящее средство БАРИТ - Cleaner

\*\* с помощью призматического метода

**BARIT®** КАЧЕСТВО НАПОЛЬНЫХ ПОКРЫТИЙ

BARIT Kunstharz-BELAGSTECHNIK GmbH  
Postfach 10 09 47, D-73709 Esslingen

Telefon: 07 11 - 93 92 91-0  
Telefax: 07 11 - 93 92 91-9  
E-mail: info@BARIT.de  
www. BARIT. de