



Грунтование перед укладкой плитки без водонепроницаемой мембраны

- Частично подходит
- Подходит
- Не подходит

	ASO®-Unigrund-GE	ASO®-Unigrund-K, blau	ASO®-Unigrund-S	ASODUR®-GBM	ASODUR®-SG2	ASODUR®-SG2-thix	ASODUR®-V360W
Поверхности пола							
Бетон	●	●	●	●	●	●	●
Стяжка на цементной основе	●	●	●	●	●	●	●
Стяжка из сульфата кальция ⁴⁾	●	●	●	—	—	—	●
Плавающая стяжка из сульфата кальция ^{1) 4)}	●	●	●	—	—	—	●
Ксилолитовая / магнезитовая стяжка	—	—	—	—	—	—	●
Асфальт	—	—	●	●	●	—	—
Стяжка из эпоксидной смолы ASODUR®-LE	—	—	—	●	—	—	●
Терраццо или каменный пол ²⁾	—	—	●	●	●	●	—
Существующая облицовка плиткой	—	—	●	—	● ³⁾	● ³⁾	—
Поверхности стен							
Бетон	●	●	●	●	●	●	●
Газобетон	●	●	●	—	—	—	●
Известково-цементная штукатурка и цементный раствор	●	●	●	●	●	●	●
Гипсовая штукатурка	●	●	●	—	—	—	—
Устойчивый к влаге гипсокартон	●	●	●	—	—	—	—
Существующая облицовка плиткой	—	—	●	—	—	●	—
ДСП	—	—	●	●	—	—	●

- 1) Стяжки из сульфата кальция должны быть отшлифованы и готовы к нанесению финишной отделки.
- 2) Терраццо и каменные полы должны быть свободны от разделительных слоев.
- 3) Слегка отшлифуйте облицовку плиткой наждачной бумагой с зернистостью 20 или 40.
- 4) При укладке крупноформатной плитки, необходимо сначала загрунтовать с помощью ASODUR®-V360W или ASODUR®-GBM.

Примечание:

- Все грунтовки ASODUR® необходимо присыпать кварцевым песком, пока грунтовка еще влажная, кроме ASODUR®-V360W и ASODUR®-GBM.
- Подробную техническую информацию читайте в технических описаниях продуктов.