

Непосредственное приклеивание пробочных покрытий на основания, соответствующие нормам или на saniрованные основания

основания покрытий	Цементные стяжки (СТ) с достаточно гладкой и ровной поверхностью	Кальций-сульфатная стяжка (СА) с достаточно гладкой и ровной поверхностью	Гипсоволоконные плиты	Плиты из древесного материала ДСП по DIN EN 312 (с P4 по P7), ОСП по DIN EN 300 (с OSB/2 по OSB/4)	Основания, вновь прошпатлеванные цементными выравнивающими массами Wakol	WAKOL RP 104 Разделительная панель, 4 мм WAKOL RP 109 Разделительная панель, 9 мм WAKOL RP 115 Разделительная панель, 15 мм
Пробочные напольные покрытия с изнанкой из натуральной пробки по ISO 3813 или DIN EN 12104	MS 260 *1 MS 290 *1	MS 260 *1 MS 290 *1	MS 260 *1 MS 290 *1	D 3540 *2 MS 260 *1 MS 290 *1	D 3540 MS 260 *1 MS 290 *1	
Пробочные напольные покрытия с промежуточным слоем HDF/MDF и пробочным стабилизирующим слоем	MS 260 MS 262 MS 290 PU 385	MS 260 MS 262 MS 290 PU 385	MS 260 MS 262 MS 290 PU 385	MS 260 MS 262 MS 290 PU 385	MS 260 MS 262 MS 290 PU 385	MS 260 MS 262 MS 290 PU 385

Основание и микроклиматические условия должны соответствовать требованиям DIN 18365. Все рекомендации относятся также к укладке покрытий на обогреваемую стяжку. При всех работах по укладке необходимо соблюдать действующие нормы и технические паспорта, а также инструкции изготовителей по укладке покрытий.

Пожалуйста, учтите:

*1 Плоские пробочные покрытия

*2 Не на ОСБ

*E Все представленные продукты с низкой эмиссией, с исключением *E