

Подготовка оснований, не подходящих для непосредственного приклеивания паркета по DIN 18356

основания	ПОДГОТОВКА	Подготовительные работы	Грунтовка Разбавление	Время высыхания	Приклеивание армирующего слоя/ Разъединение	Армирование/ Разъединение	Грунтовка Разбавление	Время высыхания	Шпатлевка
Цементная стяжка (СТ), бетонный пол недостаточной гладкости		Шлифовка и уборка пылесосом RS 5935 или RS 5945	D 3035 или D 3040 1:2 с водой	по достижении прочности для хождения					
Кальций-сульфатная стяжка (СА) недостаточной гладкости		Шлифовка и уборка пылесосом RS 5935 или RS 5945	D 3035 или D 3040 1:2 с водой	примерно от 2 до 4 часов в системе с А 620					
Магнезиальная стяжка (МА) недостаточной гладкости		Шлифовка и уборка пылесосом RS 5935 или RS 5945	PU 280 PU 235 MS 325	ок. 1 час ок. 4-6 часа ок. 3-4 часа			D 3045	ок. 1 час	A 620 Z 615 Z 630 Z 635 Z 715
Стяжка из литого асфальта (АС) недостаточной гладкости		Уборка пылесосом RS 5935 или RS 5945	D 3035 или D 3040 1:1 с водой или D 3045	ок. 1 час					
Терраццо, плитка недостаточной гладкости		тщательно очистить с помощью R 4515, RS 5935 или RS 5945	D 3035 или D 3040 1:1 с водой или D 3045	ок. 1 час					
Старые, твердые, нерастворимые остатки клея на основании, соответствующем нормам		Шлифовка и уборка пылесосом							D 3050+ Z 615 Z 630 Z 640 Z 645
Старые остатки клея на основании, соответствующем нормам		Шлифовка и уборка пылесосом RS 5935 или RS 5945	PU 280 PU 235 MS 325	ок. 1 час ок. 4-6 часа ок. 3-4 часа					
Цементная стяжка (СТ) с избыточной остаточной влажностью до 4 CM% без отопления, до 3 CM% с отоплением Бетонный пол с избыточной остаточной влажностью до 7 вес%		Шлифовка и уборка пылесосом RS 5935 или RS 5945	PU 280 2-кратное нанесение PU 235 2-кратное нанесение	ок. 1 час в зависимости от нанесения ок. 4-6 часа в зависимости от нанесения					A 620 Z 615 Z 630 Z 635 Z 715
Цементная стяжка (СТ) с избыточной остаточной влажностью до 4 CM% без отопления, до 3 CM% с отоплением Бетонный пол с избыточной остаточной влажностью до 6 вес%		Шлифовка и уборка пылесосом RS 5935 или RS 5945	MS 325	ок. 3-4 часа			D 3045	ок. 1 час	
Цементная стяжка (СТ), бетонный пол с недостаточной прочностью поверхности		Шлифовка и уборка пылесосом RS 5935 или RS 5945	PU 280 *1 PU 235 *1 MS 325 *1	ок. 1 час ок. 4-6 часа в зависимости от нанесения ок. 3-4 часа					
Цементная стяжка (СТ) с избыточной остаточной влажностью до 4 CM% без отопления, до 3 CM% с отоплением		Шлифовка и уборка пылесосом RS 5935 или RS 5945	D 3080 1:1 с водой разбавленный затем D 3080 неразбавленный	мин. 30 минут мин. 120 минут					Z 615 Z 630 Z 635 Z 715
Цементная стяжка (СТ), бетонный пол, кальций-сульфатная стяжка (СА), магнезиальная стяжка (МА) или стяжка из литого асфальта (АС) с достаточной несущей способностью, но с трещинами или неравномерная (площадки различных стяжек)		Шлифовка и уборка пылесосом	PU 280 PU 235 MS 325	ок. 1 час ок. 4-6 часа ок. 3-4 часа	MS 228 MS 230 MS 240 MS 260 MS 290 PU 210	PU 223 PU 225 PU 385 PU 215 *E PU 220 *E	EM 140 *1 RP 104 *1 RP 109 *1 RP 115 *1 TS 102 *1 TS 103 *1		
Гипсоволоконные плиты, если изготовитель не допустил тип паркета к непосредственному приклеиванию		Уборка пылесосом			MS 228 MS 230 MS 240 MS 260 MS 290 PU 210	PU 223 PU 225 PU 385 PU 215 *E PU 220 *E	EM 140 RP 104 RP 109 RP 115 TS 102 TS 103		
Ранее уложенные покрытия, стационарно только плитка, деревянные настилы, линолеум, паркет		Плитку тщательно очистить с помощью R 4515, полностью отшлифовать поверхности			MS 228 MS 230 MS 240 MS 260 MS 290	PU 210 PU 223 PU 225 PU 385	EM 140 RP 104 RP 109 RP 115 TS 102 TS 103		
Стационарная плитка, деревянные настилы, паркет		Плитку тщательно очистить с помощью R 4515, полностью отшлифовать поверхности							D 3050 *2 + Z 615 *2 Z 630 *2 Z 640 *2 Z 645 *2

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 В зависимости от прочности основания, в случае сомнения проконсультируйтесь с экспертом

*2 Только если шпатлевка необходима

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