

ARDAI®**ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ**

Балконы	п		п							
Пивоварни	с	с	с\п							
Душ (в жилом помещении)	с\п	с\п	с\п	с\п				п		п
Химическая промышленность	с	с	с\п							
Фасады	с									
Мясоперерабатывающее производство	с	с	с\п							
Производство напитков	с	с	с\п							
Пищевые блоки	с	с	с\п							
Кухни	с\п	с\п	с\п	с	с\п	с\п	с\п	с\п	п	п
Молочная промышленность	с	с	с\п							
Сырые помещения	с\п		с\п	с\п	с\п	с\п	с\п	с\п		
Санитарные помещения	с\п		с\п	с\п	с\п	с\п	с\п	с\п		
Плавательные бассейны			с\п		с\п	с\п	с\п	с\п		
Террасы	с\п		п		п	п	п	п		
Туалеты	с\п	с\п	с\п	с\п	с\п	с\п	с\п	с\п	п	п
Моечные помещения	с\п		с\п		с\п	с\п	с\п	с\п		

Условные обозначения
С = стена
П = пол
В = внутреннее использование
Н = наружное использование

ГРУНТОВКИ			
Грундфестигер Дисперсия синтетической смолы			
Ардапрен Неопреновая дисперсия			
Унипокс SB Эпоксидная грунтовка			

ГИДРОИЗОЛЯЦИЯ						
Флексдихт Жидкая гидро-изоляционная пленка						
Ардалон 2К плюс Эластичный гидро-изоляционный шлам						
Ардалон 1К Однокомпонентный эластичный гидро-изоляционный шлам						
Покрытие защитное Унипокс SB Эпоксидная гидроизоляция						

ВЫРАВНИВАНИЕ						
Ардалан AGM Выравнивающий раствор						
Ардалан N Нивелирная масса						
Ниболлан DE Нивелирная масса						

ТИП ОСНОВЫ

Кальций-сульфатные стяжки	В	В	В	В	В	В
Бетон	В\Н	В	В\Н	В	В\Н	В\Н
Старая плитка		В		В	В\Н	В\Н
Газобетон	В		В	В	В	В\Н
Гипсовые материалы	В		В	В	В	В
Литой асфальт с песчаной посыпкой		В		В	В	В
Обогреваемые полы	В	В	В	В	В	В
Древесностружечная плита	В	В				
Каменная кладка с заполненными швами	В\Н		В\Н	В	В\Н	В\Н
Металл		В				В\Н
Шпаклевка	В	В	В	В	В	В
Сухие отделочные панели	В	В	В	В	В	В
Цементные стяжки, штукатурка	В\Н	В	В\Н	В	В\Н	В\Н
Дополнительные принадлежности и материалы / Указания / Альтернативные материалы	Ардагрунд VK		Кварцевый песок 0,3 - 0,6 мм	Ленты и Манжеты Внутренние и Внешние углы Ардал	Ленты и Манжеты Внутренние и Внешние углы Ардал	Ленты и Манжеты Внутренние и Внешние углы Ардал
Класс водостойкости / DIN EN 12004 RICHTLINE "Flexmörtel"				II\III (ZDB) A1 (AbP)	II\III (ZDB) A1,A2+B(AbP)	II\III\IV (ZDB) C (AbP)
Техническое описание	226	406	246	239	776	299

Кальций-сульфатные стяжки	В	В	В	В	В	В
Бетон	В\Н	В	В\Н	В	В\Н	В\Н
Старая плитка		В		В	В\Н	В\Н
Газобетон	В		В	В	В	В
Гипсовые материалы	В		В	В	В	В
Литой асфальт с песчаной посыпкой		В		В	В	В
Обогреваемые полы	В	В	В	В	В	В
Древесностружечная плита	В	В				
Каменная кладка с заполненными швами	В\Н		В\Н	В	В\Н	В\Н
Металл		В				В\Н
Шпаклевка	В	В	В	В	В	В
Сухие отделочные панели	В	В	В	В	В	В
Цементные стяжки, штукатурка	В\Н	В	В\Н	В	В\Н	В\Н
Дополнительные принадлежности и материалы / Указания / Альтернативные материалы	Ардагрунд VK		Кварцевый песок 0,3 - 0,6 мм	Ленты и Манжеты Внутренние и Внешние углы Ардал	Ленты и Манжеты Внутренние и Внешние углы Ардал	Ленты и Манжеты Внутренние и Внешние углы Ардал
Класс водостойкости / DIN EN 12004 RICHTLINE "Flexmörtel"				II\III (ZDB) A1 (AbP)	II\III (ZDB) A1,A2+B(AbP)	II\III\IV (ZDB) C (AbP)
Техническое описание	226	406	246	239	776	299

Кальций-сульфатные стяжки	В	В	В	В	В	В
Бетон	В\Н	В	В\Н	В	В\Н	В\Н
Старая плитка		В		В	В\Н	В\Н
Газобетон	В		В	В	В	В
Гипсовые материалы	В		В	В	В	В
Литой асфальт с песчаной посыпкой		В		В	В	В
Обогреваемые полы	В	В	В	В	В	В
Древесностружечная плита	В	В				
Каменная кладка с заполненными швами	В\Н		В\Н	В	В\Н	В\Н
Металл		В				В\Н
Шпаклевка	В	В	В	В	В	В
Сухие отделочные панели	В	В	В	В	В	В
Цементные стяжки, штукатурка	В\Н	В	В\Н	В	В\Н	В\Н
Дополнительные принадлежности и материалы / Указания / Альтернативные материалы	Ардагрунд VK		Кварцевый песок 0,3 - 0,6 мм	Ленты и Манжеты Внутренние и Внешние углы Ардал	Ленты и Манжеты Внутренние и Внешние углы Ардал	Ленты и Манжеты Внутренние и Внешние углы Ардал
Класс водостойкости / DIN EN 12004 RICHTLINE "Flexmörtel"				II\III (ZDB) A1 (AbP)	II\III (ZDB) A1,A2+B(AbP)	II\III\IV (ZDB) C (AbP)
Техническое описание	226	406	246	239	776	299

Кальций-сульфатные стяжки	В	В	В	В	В	В
Бетон	В\Н	В	В\Н	В	В\Н	В\Н
Старая плитка		В		В	В\Н	В\Н
Газобетон	В		В	В	В	В
Гипсовые материалы	В		В	В	В	В
Литой асфальт с песчаной посыпкой		В		В	В	В
Обогреваемые полы	В	В	В	В	В	В
Древесностружечная плита	В	В				
Каменная кладка с заполненными швами	В\Н		В\Н	В	В\Н	В\Н
Металл		В				В\Н
Шпаклевка	В	В	В	В	В	В
Сухие отделочные панели	В	В	В	В	В	В
Цементные стяжки, штукатурка	В\Н	В	В\Н	В	В\Н	В\Н
Дополнительные принадлежности и материалы / Указания / Альтернативные материалы	Ардагрунд VK		Кварцевый песок 0,3 - 0,6 мм	Ленты и Манжеты Внутренние и Внешние углы Ардал	Ленты и Манжеты Внутренние и Внешние углы Ардал	Ленты и Манжеты Внутренние и Внешние углы Ардал
Класс водостойкости / DIN EN 12004 RICHTLINE "Flexmörtel"				II\III (ZDB) A1 (AbP)	II\III (ZDB) A1,A2+B(AbP)	II\III\IV (ZDB) C (AbP)
Техническое описание	226	406	246	239	776	299

Кальций-сульфатные стяжки	В	В	В	В	В	В
Бетон	В\Н	В	В\Н	В	В\Н	В\Н
Старая плитка		В		В	В\Н	В\Н
Газобетон	В		В	В	В	В
Гипсовые материалы	В		В	В	В	В
Литой асфальт с песчаной посыпкой		В		В	В	В
Обогреваемые полы	В	В	В	В	В	В
Древесностружечная плита	В	В				
Каменная кладка с заполненными швами	В\Н		В\Н	В	В\Н	В\Н
Металл		В				В\Н
Шпаклевка	В	В	В	В	В	В
Сухие отделочные панели	В	В	В	В	В	В
Цементные стяжки, штукатурка	В\Н	В	В\Н	В	В\Н	В\Н
Дополнительные принадлежности и материалы / Указания / Альтернативные материалы	Ардагрунд VK		Кварцевый песок 0,3 - 0,6 мм	Ленты и Манжеты Внутренние и Внешние углы Ардал	Ленты и Манжеты Внутренние и Внешние углы Ардал	Ленты и Манжеты Внутренние и Внешние углы Ардал
Класс водостойкости / DIN EN 12004 RICHTLINE "Flexmörtel"				II\III (ZDB) A1 (AbP)	II\III (ZDB) A1,A2+B(AbP)	II\III\IV (ZDB) C (AbP)
Техническое описание	226	406	246	239	776	299



ООО "Элкон-Плюс" 191167, Санкт-Петербург, ул. Атаманская 3/6
Тел: +7 (812) 320-0208, 578-87-06 Факс: +7 (812) 320-0208
E-mail: info@elkonplus.ru www.elkonplus.ru



ARDAI®

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Балконы
Пивоварни
Душ (в жилом помещении)
Химическая промышленность
Фасады
Мясоперерабатывающее производство
Производство напитков
Пищевые блоки
Кухни
Молочная промышленность
Сырые помещения
Санитарные помещения
Плавательные бассейны
Террасы
Туалеты
Моечные помещения

Условные обозначения
С = стена
П = пол
В = внутреннее использование
Н = наружное использование

ТИП ОСНОВЫ

Кальций-сульфатные стяжки
Бетон
Старая плитка
Газобетон
Гипсовые материалы
Литой асфальт с песчаной посыпкой
Обогреваемые полы
Древесностружечная плита
Каменная кладка с заполненными швами
Металл
Шпаклевка
Сухие отделочные панели
Цементные стяжки, штукатурка
Дополнительные принадлежности и материалы / Указания / Альтернативные материалы
Класс водостойкости / DIN EN 12004 RICHTLINE "Flexmörtel"
Техническое описание

НАКЛЕИВАНИЕ КЕРАМИЧЕСКИХ ПОКРЫТИЙ									
п	п	п	п♦	п	п	п			
с	с	с				с\п			
с\п	с\п	с\п	с\п	п	п	с\п	с	с\п■	
с	с	с	с♦			с\п			
с	с	с				с\п			
с	с	с				с\п			
с\п	с\п	с\п	с\п	п	п	с\п	с	с\п■	
с	с	с				с\п			
с\п	с\п	с\п	с\п	п	п	с\п		с\п■	
с\п	с\п	с\п	с\п	п	п	с\п	с	с\п■	
с\п		с\п	♦с\п♦			с\п			
п	п	п	п♦	п	п	п			
с\п	с\п	с\п	с\п	п	п	с\п	с	с\п■	
с\п	с	с\п	с♦	п	п	с\п			
Ардафлекс Топ Высокоэластичный тонко-слоистый клеевой раствор	Ардафлекс Плайт Высокоэластичный "Легкий" клеевой клей	Флексмортель Эластичный тонко-слоистый клеевой раствор	Ардалит Про Тонко-слоистый клеевой раствор	Флорфлекс Эластичный клеевой раствор для пола	Среднеслойный клей Мрамор Белый эластичный кл. Р-Р	Унипокс 810 Многоцелевой эпоксидный клей	Ардал 905 Дисперсионный клей	Ардал 911 Дисперсионный клей	
в	в	в	в	в	в	в		в■	
в\н	в\н	в\н	в\н	в\н	в\н	в\н	в	в	
в	в	в	♦в\н♦	в\н	в\н	в\н	в★	в★	
в	в	в	в	в	в	в	в	в	
в	в	в	в	в	в	в	в	в	
в	в	в	в♦	в	в	в			
в	в	в	в♦	в	в	в		в■	
			в♦			в	в★	в★	
в\н	в\н	в\н	в\н		в\н	в\н	в	в	
						в\н			
в	в	в	в	в	в	в		в■	
в	в	в	в	в	в	в	в	в	
в\н	в\н	в\н	в\н	в\н	в\н	в\н	в	■в\в	
Ардафлекс Мрамор для натурального камня C2 FT			♦ вместе с: Эласто 80	Флорфлекс Шнель C2 FT		Унипокс FE только для полов	Клей Ардал 902 ★ смотри техническое описание	■ CEM132,5 R ★ смотри техническое описание	
Ардафлекс Шнель C2 FT									
C2 TE +	C2 TE +	C2 TE +	C2	C2 E +	C1 +	R2 T	D1 TE	D1 TE	
279, 297, 306	324	300	298	301	323	205, 276	240	262	



ООО "Элкон-Плюс" 191167, Санкт-Петербург, ул. Атаманская 3/6
Тел: +7 (812) 320-0208, 578-87-06 Факс: +7 (812) 320-0208
E-mail: info@elkonplus.ru www.elkonplus.ru



ARDA®**ТИП ОСНОВЫ****ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ**

		ЗАДЕЛКА ШВОВ							
ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ	Балконы	п	п	п	п	п	п	п	п
	Пивоварни				с	с\п	с\п	● с\п	с\п
	Душ (в жилом помещении)	с\п	с\п	с\п	с\п	с\п	с\п	● с\п	с\п
	Химическая промышленность				с	с\п	с\п	● с\п	с
	Фасады	с		с	с	с	с	● с	с
	Мясоперерабатывающее производство				с	с\п	с\п	● с\п	с
	Производство напитков				с	с\п	с\п	● с\п	с\п
	Пищевые блоки				с	с\п	с\п	● с\п	с\п
	Кухни	с\п	с\п	с\п	с\п	с\п	с\п	● с\п	с\п
	Молочная промышленность				с	с\п	с\п	● с\п	с
	Сырые помещения	с\п	с\п	с\п	с\п	с\п	с\п	● с\п	с\п
	Санитарные помещения	с\п	с\п	с\п	с\п	с\п	с\п	● с\п	с\п
	Плавательные бассейны				с\п	с\п	с\п		
	Террасы	п	п	п	п	п	п	п	п
	Туалеты	с\п	с\п	с\п	с\п	с\п	с\п	● с\п	с\п
	Моечные помещения				с	с\п	с\п	● с\п	с\п
ТИП ОСНОВЫ	Кальций-сульфатные стяжки								
	Бетон								
	Старая плитка								
	Газобетон								
	Гипсовые материалы								
	Литой асфальт с песчаной посыпкой								
	Обогреваемые полы								
	Древесностружечная плита								
	Каменная кладка с заполненными швами								
	Металл								
	Шпаклевка								
	Сухие отделочные панели								
	Цементные стяжки, штукатурка								
	Дополнительные принадлежности и материалы / Указания / Альтернативные материалы								
	Класс водостойкости / DIN EN 12004 RICHTLINE "Flexmörtel"								
	Техническое описание	281	251	305	325	232	267	237	293, 313
	Фугенмортель Раствор для заделки швов	Спецфуге Эластичный раствор для заделки швов	Максифуге Универсальный раствор для заделки швов	Флексфуге Эластичный раствор для заделки швов	Унипокс 842-849 Эпоксидная затирка	Унипокс Мульти Эпоксидная затирка	Унипокс MS Эпоксидная затирка	Санитарсиликон Профи Силикон-каучуковый герметик	
	Цвета: белый, серебряно-серый, серый	Цвета: белый, серебряно-серый, светло-серый, "санитарно"-серый, антрацит, "перлам"	Цвета: цементно-серый, светло-серый, титановый-серый	Цвета: светло-серый, средне-серый, антрацит		Кристаллзанд	● Унипокс MS-P может наноситься пистолетом. Кварцевый песок 0,1-0,3 мм	Мраморсиликон для натурального камня	