

# Декоративная штукатурка Reiberputz MP

Минеральная декоративная структурная штукатурка

<b>Область применения</b>	<p>Декоративная структурная штукатурка по DIN 18558 для внешней и внутренней отделки минеральных оснований и перекрытий.</p> <p>Применяется в фасадных системах alsecco.</p>	
<b>Свойства продукта</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ высокая погодоустойчивость</li> <li>■ водоотталкивающие свойства по DIN 18550</li> <li>■ высокая паропроницаемость</li> <li>■ стойкая к атмосферным осадкам</li> <li>■ высокая стойкость к механическим нагрузкам</li> <li>■ высоко стойкая к агрессивному воздействию окружающей среды</li> <li>■ многообразные оформительские возможности благодаря различным фракциям зерна</li> </ul>	
<b>Технические характеристики</b>	Связующая база	<p>Минеральное связующее средство по DIN 1060 и DIN 1164</p> <p>Порошок дисперсии синтетической смолы</p>
	Объемная плотность в сыром виде	ок. 1,5 г/см <sup>3</sup>
	Диффузионно-эквивалентная толщина воздушной прослойки (3,0 мм)	<p><math>s_d : &lt; 0,1</math> м по DIN 52615</p> <p>Предельное значение: <math>s_d \leq 2,0</math> м</p>
	Капиллярное водопоглощение	<p><math>w : &lt; 0,2</math> кг / (м<sup>2</sup>h<sup>1/2</sup>) по DIN 52617</p> <p>Предельное значение: <math>w \leq 1,0</math> кг / (м<sup>2</sup>h<sup>1/2</sup>)</p>
<b>Способ применения</b>	Подготовительные работы	<ul style="list-style-type: none"> <li>- обклеить защитной пленкой оконные отливы и выступающие элементы</li> <li>- откосы проемов предварительно оштукатурить</li> </ul>
	Подготовка основания	<ul style="list-style-type: none"> <li>- очистить, выровнять, удалить субстанции, снижающие адгезивность</li> <li>- перед нанесением декоративной штукатурки рекомендуется обработать поверхности грунтовкой типа П</li> </ul>



<b>Способ применения</b>	Подготовка основания	обработать основания по следующим принципам:	
		Основание	Обработка
		Штукатурки типа МГ П II, III, с песчаной поверхностью	Грунтовка гидротифгрунд
		Фиброцементные плиты	Грунтовка гидротифгрунд
		Гипсокартонные плиты	Грунтовка 1600
	Подготовка раствора	Содержимое мешка (25 кг) развести с помощью электромиксера приблизительно в 5,6 л воды.  Примерно через 2 мин. размешать повторно	
	Обработка	<ul style="list-style-type: none"> <li>- нанести штукатурку шпателем из нержавеющей стали на толщину фракции зерна и через короткое время растереть ее с помощью пластмассового шпателя круговыми движениями, вертикально или горизонтально</li> <li>- во избежание образования сгустков в структурном слое части поверхности, составляющее единое целое, обработать без перерыва</li> <li>- фасады с большими площадями поделить на участки, последовательно наносить штукатурку «мокрым по мокрому» и структурировать</li> </ul>	
	Расход	<p>Фракция зерна 2,0 мм      ок. 2,5 кг/м<sup>2</sup></p> <p>Фракция зерна 3,0 мм      ок. 3,2 кг/м<sup>2</sup></p> <p>Фракция зерна 4,0 мм      ок. 3,5 кг/м<sup>2</sup></p> <p>Для определения оптимального расхода провести пробную покраску на объекте</p>	
	Погодные условия	<p>При обработке и просыхании температура воздуха должна быть не ниже + 3 °С.</p> <p>Не проводить работы при прямом солнечном облучении.</p> <p>Внимание: в ветреную погоду время просыхания сокращается.</p>	
	Время высыхания	ок. 1 - 2 дней, в зависимости от температуры и относительной влажности воздуха	
	Очистка инструмента	С помощью воды до высыхания раствора	
	Механическая переработка	Информация по запросу	

<b>Форма поставки</b>	Номер артикула	Фракция зерна 2,0 мм	01129
		Фракция зерна 3,0 мм	01130
		Фракция зерна 4,0 мм	01130
	Упаковка	Бумажный мешок 25 кг нетто	
	Цвет	Белый и подкрашенный	
		Ввиду их специфических свойств при использовании подкрашенных минеральных штукатурок не всегда удается избежать отклонений от основного цвета и образования пятен.	
		Исходя из этого, при использовании подкрашенных штукатурок рекомендуется дополнительная окраска в один слой выравнивающей краской.	
<b>Прочие сведения</b>	Транспортировка	Не принадлежит к категории опасных грузов	
	Хранение	В закрытой оригинальной упаковке в сухом прохладном месте, защищенном от морозов, не менее 1 года.	

Вышеприведенные данные соответствуют современному уровню наших знаний и базируются на многолетнем опыте и многочисленных тестах. Они являются дополнением к основам обработки и применения продуктов. Обязательства по гарантиям наших рекомендациям не могут быть приняты по причине различных свойств оснований и множества конкретных условий применения и обработки, которые нам не известны. Рекомендации наших сотрудников, которые расходятся с документальными данными, требуют подтверждения в письменной форме. Мы сохраняем за собой право вносить изменения по техническим причинам и вследствие изменения строительных норм. Пожалуйста, обращайтесь за информацией по актуальным характеристикам продуктов к нашим специалистам.

PD 0308/0299