

HAUS MASTER

ТО, ЧТО
НАДО!



www.mav.by

MAV | RED LINE SOLUTIONS

Краска HAUS MASTER для наружных и внутренних работ



Назначение: для окраски отапливаемых и неотапливаемых зданий и сооружений, а также поверхностей внутри помещений с повышенными эксплуатационными требованиями, в т. ч. где необходима влажная уборка с применением синтетических моющих средств и дезрастворов по бетонным, кирпичным, оштукатуренным, гипсокартонным и др. минеральным поверхностям. Пригодна для окраски печей, откосов, железобетонных заборов. Рекомендуется применять для наружной и внутренней отделки коммунальных объектов, школьных, детских учреждений, офисов, мест проведения спортивных и развлекательных мероприятий, жилых помещений и др. Является оптимальным решением для жилищно-коммунальных служб и жилищно-строительных потребительских кооперативов.

СВОЙСТВА: обладает хорошей укрывистостью и адгезией к основанию, а также отличными малярными свойствами: не разбрызгивается и не стекает с инструмента, легко наносится. Образует матовое паропроницаемое «дышащее» покрытие, устойчивое к воздействию неблагоприятных погодных условий.

КОЛЕРОВКА: ТОН В ТОН – система компьютерной колеровки по каталогам MAV, а также вручную универсальными колеровочными пастами.

Расход: 350 - 400 г/м².
в 2 слоя

Емкость:	в 2 слоя
1л:	3,5 – 4 м ²
3л:	10,5 – 12 м ²
5л:	17,5 – 20 м ²
11л:	35 – 40 м ²
13,2л:	42,5 – 48,6 м ²

Краска HAUS MASTER интерьерная для стен и потолков



НАЗНАЧЕНИЕ: для отделочных работ внутри сухих помещений (залы, холлы, детские и спальные комнаты, офисные помещения) по бетонным, кирпичным, оштукатуренным, зашпатлеванным, гипсокартонным и другим минеральным поверхностям, и окраски различных типов обоев (предназначенных под покраску). Рекомендуется применять для отделки интерьеров коммунальных объектов, школьных, детских учреждений, офисов, мест проведения спортивных и развлекательных мероприятий, жилых помещений и др. Является оптимальным решением для жилищно-коммунальных служб и жилищно-строительных потребительских кооперативов.

СВОЙСТВА: обладает отличными малярными свойствами: не разбрызгивается и не стекает с инструмента, легко наносится. Образует матовое покрытие с высокой укрывистостью, хорошими эксплуатационными свойствами, позволяющее стенам «дышать». Покрытие не стимулирует рост и развитие микрофлоры.

КОЛЕРОВКА: ТОН В ТОН – система компьютерной колеровки по каталогам MAV, а также вручную универсальными колеровочными пастами.

Расход: 350 - 400 г/м².

в 2 слоя

Емкость:	в 2 слоя
1л:	3,5 – 4 м²
3л:	10 – 11,4 м²
5л:	17,5 – 20 м²
11л:	35 – 40 м²
13,2л:	42,5 – 48,6 м²

Краска HAUS MASTER фактурная фасадная, для наружных и внутренних работ



НАЗНАЧЕНИЕ: для окраски бетонных, кирпичных, оштукатуренных, гипсокартонных, зашпатлеванных и др. поверхностей, для создания защитно-декоративных покрытий с рельефной фактурой. Подходит как для окраски фасадов зданий и сооружений, в т. ч. по системам утепления, так и для интерьеров, особенно мест общего пользования с удовлетворительной подготовкой поверхностей. Является оптимальным решением для жилищно-коммунальных служб, жилищно-строительных кооперативов.

СВОЙСТВА: образует фактурное стойкое к воздействию климатических факторов покрытие, которое позволяет стенам «дышать», обладающее высокой адгезией к основанию, превосходной укрывистостью. Может применяться без тщательной подготовки поверхности, в т. ч. без предварительного шпатлевания. Покрытие хорошо скрывает мелкие трещины, легкое пузырение бетона, создает эффект «оптического» выравнивания стен.

КОЛЕРОВКА: ТОН В ТОН – система компьютерной колеровки по каталогам MAV, а также ручную колеровочными пастами для ВД-АК красок. При ручной колеровке – колеровать весь объем краски во избежание разнооттеночности.

Расход: до 1000 г/м².

Емкость:	расход
5л:	от 7,5 м ²
11л:	от 15 м ²
13,2л:	от 17 м ²

Грунтовка HAUS MASTER глубокого проникновения для наружных и внутренних работ



НАЗНАЧЕНИЕ: для глубокой пропитки пористых минеральных поверхностей (бетонных, кирпичных, оштукатуренных и др., в т. ч. бетонных полов) перед окраской ВД-АК красками HAUS MASTER и др., оштукатуриванием, шпатлеванием, оклейкой обоями, облицовкой плиткой, устройством самонивелирующихся цементных покрытий на полах. Для наружной и внутренней отделки коммунальных объектов, школьных, детских учреждений, офисов, мест проведения спортивных, развлекательных мероприятий, жилых помещений и т. п. Оптимальное решение для жилищно-коммунальных служб, жилищно-строительных кооперативов.

СВОЙСТВА: готовая к применению. Обладает высокой проникающей способностью в верхние слои минерального основания. Уменьшает и выравнивает впитывающую способность поверхности. Укрепляет пылящие основания. Обеспечивает прочное сцепление с основанием наносимых отделочных материалов (красок, шпатлевок, штукатурок), сокращает их расход.

Расход: до 150 г/м².
в 1 слой

Емкость:	в 1 слой
1л:	от 6,7 м²
2л:	от 13,3 м²
5л:	от 33,3 м²
10л:	от 66,7 м²

Грунтовка HAUS MASTER концентрат до 1:7* для наружных и внутренних работ



НАЗНАЧЕНИЕ: для получения грунтовок глубокого проникновения для грунтования минеральных поверхностей перед оштукатуриванием, шпатлеванием, окрашиванием ВД-АК красками HAUS MASTER и др., оклейкой обоями, облицовкой плиткой, устройством самонивелирующихся цементных покрытий на полах. Для наружной и внутренней отделки коммунальных объектов, школьных, детских учреждений, офисов, мест проведения спортивных и развлекательных мероприятий, жилых помещений и т. п.

СВОЙСТВА: глубоко проникает в верхние слои минерального основания, уменьшает впитывающую способность поверхности, облегчает нанесение красок, снижает их расход; укрепляет пылящие основания. Обеспечивает прочное сцепление с основанием наносимых отделочных материалов.

Расход: до 150 г/м² (разбавленной).
в 1 слой

ВИД ПОВЕРХНОСТИ	* РАЗБАВЛЕНИЕ по массе:	Концентрат: вода	Расход емкости после разбавления, м ²			
			1л	2л	5л	10л
сильно впитывающие (гипсовые, проблемные рыхлые и имеющие легкую осыпь, пенобетон) перед шпатлеванием, оштукатуриванием, окрашиванием.	1:2-1:3	20-26,7	40-53,3	100-133,3	200-266,7	
умеренно впитывающие (штукатурки: цементно-известковые, цементно-песчаные, полимерные, полимерминеральные, зашпатлеванные; облицовочный камень, клинкерный кирпич, асбоцементный лист, гипсокартон) перед шпатлеванием, оштукатуриванием, окрашиванием.	1:3-1:4	26,7-33,3	53,3-66,7	133,3-166,7	266,7-333,3	
слабо впитывающие (панели КГД, бетонные основания, ДВП, поверхности, окрашенные красками ВД-АК) перед окрашиванием	1:4-1:5	33,3-40	66,7-80	166,7-200	333,3-400	
обеспыливание поверхностей (после шлифовки шпатлевок, перед оклейкой обоев, на цементные стяжки перед укладкой ламината, линолеума и др.)	1:7	от 53,3	от 106,7	от 266,7	от 533,3	