

	ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ № 142			
	Коммерческое название	OSKAR DECOLINE (COLORIS)		
	Код			
	Действует, начиная с 02.05.2011			
	Издание 0	Ревизия 1		

1. Общие положения и сфера применения

OSKAR COLORIS краска, на основе алкидной дисперсии используемая для покраски интерьеров поставляемая окрашенная в тоннах цветах Mediterranean Dream, Grand Canyon, Mountain Spring, Tropical Sunset, Golden Island, Pyramids Mystery и покрывает поверхности одним слоем.

1.2. OSKAR COLORIS представляет безопасность при эксплуатации: легко используется, используется при покраски всех основных минеральных поверхностей: обычная известковая-цементная штукатурка, цементная-известковая штукатурка, гипсовая штукатурка в т.ч. кладка из обычных кирпичей, из автоклавного пенобетона, асбоцемент, гипсовые листы, гипсокартонные листы, старая стойкая окраска.

1.3. Основные элементы характеристики: особенная адгезия к основе, высокая способность покрытия, высыхает без какой-то либо добавки и без пятен. Пленка OSKAR COLORIS непрерывная, равномерная, матовая, очень хорошо заполняет поры, проницаемая для водяного пара.

2. Техническая характеристика.

Вид продукта:	однородная вязкая жидкость
Густота, г/см ³	1.59 ± 0,05
Содержание неиспаряющегося вещества, %	65 ± 2
pH:	8.7 – 9.7
Вязкость Brookfield ротор 14, скорость 8	4.2 – 4.9

3. Совместимость.

Не рекомендуется размешивание краски OSKAR COLORIS с прочими пленкообразующими продуктами.

4. Инструкция по применению.

Применение продукта OSKAR COLORIS как краска для малярных работ производится без индивидуальных затруднений в процессе работы нормальной аккуратность. Основа, на которую наносится, должна быть прочной, очищенной и сухой. До нанесения в обязательном порядке необходимо завершить предварительные работы (шпаклюются поврежденные зоны, трещины, щели).

Детали по применению

№	Основная поверхность (основа)	Подготовка поверхности	Грунтовка поверхности	Нанесение краски
1.	Штукатурка известково-цементная, цементно-известковая	Очищается от грязи и пыли. Новая штукатурка должна быть сухой (примерно 4 недели после нанесения). Отремонтированные зоны старой штукатурки должны также быть сухими.	- грунтовка с Amorsa Perete	Неразбавленная
2.	Старые минеральные и очень впитывающие штукатурки	Очищается от грязи и пыли.	- грунтуется до насыщенности в двух слоях с грунтовкой Amorsa Perete PERETE в процессе влажный по влажному	Неразбавленная
3.	Гипсовая штукатурка или на основе гипса	Очищается от грязи и пыли, а возможные поврежденные зоны ремонтируются тем же материалом, с которым осуществилась перетирка.	- грунтовка с Amorsa Perete	Неразбавленная
4.	Гипсокартонные листы	Очищается от грязи и пыли.	- грунтовка с Amorsa Perete	Неразбавленная
5.	Обычная кладка	Очищается от грязи и пыли.	- грунтовка с Amorsa Perete	Неразбавленная
6.	Кладка из автоклавного пенобетона	Очищается от грязи и пыли.	- грунтовка с Amorsa Perete	Неразбавленная
		Предварительно полностью устраняется путем	- грунтовка с Amorsa Perete	Неразбавленная

7.	Существующая глинная штукатурка	смывания либо шпатель, а поврежденные зоны ремонтируются гипсом либо материалами из гипса		
9.	Существующая известковая штукатурка	Устраняется с помощью щетки либо шпателем, а поврежденные зоны ремонтируются гипсом либо материалами из гипса	- грунтовка с Amorsa Perete	Неразбавленная
10.	Прочная штукатурка выполненная набрызгом крупными бросками	Очищается от грязи и пыли.	- грунтовка с Amorsa Perete	Неразбавленная
11.	Существующая окраска из дисперсии	Очищается от грязи и пыли, а возможные поврежденные зоны заделываются гипсом либо материалами из гипса.	-	Неразбавленная
12.	Существующая масляная окраска	Полностью устраняется с помощью соответствующих аппаратов, а поврежденные зоны ремонтируются гипсом либо материалами из гипса	- грунтовка с Amorsa Perete	Неразбавленная
13.	Бетон	Очищается от грязи и пыли, обезжиривается масла опалубки	- грунтовка с Amorsa Perete	Неразбавленная
14.	Асбоцемент	Очищается от грязи и пыли	грунтовка с Amorsa Perete	Неразбавленная

Примечание: грунтовка (Amorsa Perete) наносится в неразбавленном виде либо в разбавленном виде с водой до макс. 1:4, в зависимости от характера абсорбции поверхностного слоя основы. Таким образом, грунтовка после высыхания не должна образовывать пленку (блестящий слой) и поэтому рекомендуется разбавление, по случаю, в зависимости от способности абсорбции основной поверхности. тестировать на мелких поверхностях. В случае поверхностей с большим контрастом либо с разными возможностями абсорбции (на той же поверхности скульптурного гипса либо строительного гипса, либо гипса размешанного с клеем) рекомендуется, как грунт использовать смесь 1 часть OSKAR COLORIS 1 часть грунта (Amorsa Perete) и 1 часть воды. Материал наносится кистью либо валиком, либо путем пульверизатора air-less. В случае использования пульверизатора air-less рекомендуется насадка 0,026 – 0,031 дюймов или 0,66 – 0,79мм, давление 160 – 180 бар и угол пульверизации 40° – 80°. В случае, в котором используется более интенсивный нюанс, в зависимости от контраста основы, необходимо будет нанести еще один слой. Для предотвращения появления наплывов и наложений следует наносить каждый слой краски по стыкам в один прием «влажный по влажному»;

5. Средний удельный расход:

- плоская поверхность – приблизительно 100 мл/м².
- среднезернистая поверхность - приблизительно 125 мл/м²
- крупнозернистая поверхность - приблизительно 140 мл/м².

Точное значение удельного расхода будет определен вследствие тестирования по месту работы. При нанесении краски на грубых поверхностях соответственно наносится больше объема.

6. Время высыхания:

6.1. Грунт Amorsa Perete: 1-3 часа при 20 °С и 65% относительной влажности воздуха;

При низких температурах и/или при более высокой влажности воздуха, для высыхания необходимо более длительное время.

6.2. Краска OSKAR COLORIS: 12 часов при 20 °С и 65% относительной влажности воздуха;

При низких температурах и/или при более высокой влажности воздуха, для высыхания необходимо более длительное время.

Очистка инструментов производится водой или водой с мылом сразу после использования.

Минимальная температура для нанесения и хранения +5° С.

7. Упаковка

Продукт OSKAR COLORIS упакован в герметические закрытые емкости из пластмассы, соответственно маркированные, под 5л.

8. Срок действия - 24 месяца с момента изготовления, при соблюдении условий упаковки и хранения.

9. Хранение: В сухом месте, при температуре от + 5°С до + 30°С.

10. Удаление отходов

Продукт должен быть эвакуирован в соответствии с предписаниями законодательства касательно метода эвакуации отходов. Отходы краски удаляются лишь в засохшем виде представляющие нетоксичные отходы, которые обрабатываются в соответствии с законодательством

11. COV готовый к использованию

COV лимит ЕС UE г/л: категория A/a: 30(2010)

COV продукт, макс. г/л: 30 продукт готовый к использованию