

		ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ №. 208			
		Коммерческое название		OSKAR BAIE SI BUCATARIE Акриловая краска для интерьеров	
		Код			
Действует, начиная с 02.05.2011					
Издание 0		Ревизия 0			

1. Общие положения и сфера применения.

1.1. OSKAR BAIE SI BUCATARIE это краска, содержащая активное серебро на основе акрило-стирольной дисперсии используемая для покраски интерьеров высокостойкие к обтиркам и к среде с повышенной влажностью в помещениях. Представляет собой белую, полувязкую, однородную жидкость.

Oskar Baie si Bucatarie это биоцид входящий в Главную Группу 2 – Консервант Тип Продукта 7 .

1.2. OSKAR BAIE SI BUCATARIE 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 BAIE SI BUCATARIE непрерывная, равномерная, матовая, высокостойкая к обтирке различными средствами против плесени, к среде с повышенной влажностью в помещениях, очень хорошо заполняет поры, проницаемая для водяного пара.

2. Техническая характеристика.

Вид продукта:	однородная вязкая жидкость
Густота, г/см ³	1.58 ± 0,05
Содержание неиспаряющегося вещества, %	67 ± 2
pH:	8.5 – 9.5
Вязкость Brookfield ротор 14, скорость 8	4.0 – 4.5

3. Совместимость.

Не рекомендуется размешивание краски OSKAR BAIE SI BUCATARIE с прочими пленкообразующими продуктами за исключения пигментов окрашивания и нюансировки Vollton und Abtönfarbe.

4. Инструкция по применению.

Применение продукта OSKAR BAIE SI BUCATARIE как краска для малярных работ производится без затруднений. Основа, на которую наносится, должна быть прочной, очищенной и сухой. Хрупкие, песчаные, пылеватые поверхности полностью удаляются путем смывания, шпатель, очистки щеткой и т.д. до прочного слоя основы. До нанесения в обязательном порядке необходимо завершить предварительные работы (шпаклюются поврежденные зоны, трещины, щели).

Детали по применению

№	Основная поверхность (основа)	Подготовка поверхности	Грунтовка поверхности	Слой 1	Слой 2
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 OSKAR AMORSA PERETE	Разбавление макс.10% воды	Неразбавленная
2.	Старые минеральные и очень впитывающие штукатурки	Очищается от грязи и пыли.	- грунтуется до насыщенности в двух слоях с грунтовкой OSKAR AMORSA PERETE в процессе влажный по влажному	Разбавление макс.10% воды	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 OSKAR AMORSA PERETE	Разбавление макс.10% воды	Неразбавленная
4.	Гипсокартонные листы	Очищается от грязи и пыли.	- грунтовка с OSKAR AMORSA PERETE	Разбавление макс.10% воды	Неразбавленная
5.	Существующая глиняная штукатурка	Предварительно полностью устраняется путем смывания либо шпатель, а поврежденные зоны ремонтируются гипсом либо	- грунтовка с OSKAR AMORSA PERETE	Разбавление макс.10% воды	Неразбавленная

		материалами из гипса			
6.	Существующая гипсовая штукатурка	Предварительно полностью устраняется путем смывания либо шпатель, а поврежденные зоны ремонтируются гипсом либо материалами из гипса	- грунтовка с OSKAR AMORSA PERETE	Разбавление макс.10% воды	Неразбавленная
7.	Существующая окраска из дисперсии	Очищается от грязи и пыли, а возможные поврежденные зоны заделываются гипсом либо материалами из гипса.	-	Разбавление макс.10% воды	Неразбавленная
8.	Бетон	Очищается от грязи и пыли, обезжиривается масла опалубки	- грунтовка с OSKAR AMORSA PERETE	Разбавление макс.10% воды	Неразбавленная

Примечание:

- грунт (OSKAR AMORSA PERETE) наносится в неразбавленном виде либо в разбавленном виде с водой до макс. 1:4, в зависимости от характера абсорбции поверхностного слоя основы, основное правило, чтобы после высыхания не образовалось пленка (блестящий слой); тестировать на мелких поверхностях; после грунтовки поверхность должно быть стойкой к задирам; если данная характеристика не получена то следует нанести еще один слой; 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 BAIE SI BUCATARIE, 1 часть грунт (OSKAR AMORSA PERETE) и 1 часть воды.
- если после нанесения первого слоя краски будут производиться ремонтные работы, отремонтированные места будут хорошо отшлифованы, нанесена грунтовка, и будут окрашены по отдельности тем же инструментом, которым будет нанесена окраска по остальной поверхности, после чего в завершении будет нанесен слой краски по всей поверхности;
- 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°.
- для предотвращения появления наплывов и наложений следует наносить каждый слой краски по стыкам в один прием «влажный по влажному» (без перерыва);
- не рекомендуется наносить краску повторно на отдельные участки уже окрашенной поверхности с целью ремонта и исправления ошибок, поскольку эти участки будут отличаться от общего внешнего вида всей отделанной поверхности;
- минимальная температура: +5°C окрашиваемой поверхности и окружающей среды как во время нанесений краски, так и в процессе сушки/отвердения;
- очистка инструментов производится водой или водой с мылом сразу после использования.

5. Средний удельный расход:

- плоская поверхность – приблизительно 75 мл/м².
- среднезернистая поверхность - приблизительно 90 мл/м²
- крупнозернистая - приблизительно 110 мл/м².

Значение расхода получено при нанесении краски кистью или валиком.

Точное значение удельного расхода будет определен вследствие тестирования по месту работы.

Расход растёт, возможно, даже вдвое, при нанесении краски на грубых и/или поглощаемых поверхностях с помощью валика. А также при пульверизации значения расхода растут приблизительно на 40% по отношению к нанесению краски с помощью валика.

6. Время высыхания: при 20°C и 65% относительной влажности воздуха;

- OSKAR AMORSA PERETE: 1-3 часа;
- OSKAR BAIE SI BUCATARIE: 2-4 часа.

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

7. Упаковка

Продукт OSKAR BAIE SI BUCATARIE упакован в герметически закрытые емкости из пластмассы, соответственно маркированные, под 2,5л.

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

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

10. Удаление отходов

Продукт должен быть эвакуирован в соответствии с предписаниями законодательства касательно метода эвакуации отходов.

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