

	ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ № 232				
	Коммерческое название	DANKE PROFESSIONAL MATTLATEX			
	Код				
	Действует, начиная с 06.02.2013				
	Издание 0	Ревизия 0			

1. Общие положения и сфера применения.

- 1.1. DANKE PROFESSIONAL MATTLATEX** белая дисперсионная краска, кремового содержания используемая для покраски интерьеров, стойкая к мытью. Представляется как полувязкая однородная жидкость белого цвета, которую можно пигментировать по запросу с пигментами Deutek.
- 1.2. DANKE PROFESSIONAL MATTLATEX** представляет безопасность при эксплуатации: легко наносится, 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 **DANKE PROFESSIONAL MATTLATEX** непрерывная, равномерная, матовая, очень хорошо заполняет поры, проницаемая для водяного пара.

2. Техническая характеристика.

Вид продукта:	однородная вязкая жидкость
Густота, г/см ³	1.61 ± 0,05
Содержание неиспаряющегося вещества, %	64 ± 2
pH:	8.5 – 9.5
Вязкость Brookfield ротор 14, скорость 8	3.7 – 4.1

3. Совместимость.

Не рекомендуется размешивание краски **DANKE PROFESSIONAL MATTLATEX** с прочими пленкообразующими продуктами за исключения пигментов окрашивания и нюансировки Deutek.

4. Инструкция по применению.

Основные поверхности, на которых налаживается должны быть прочными, очищенными, высохшие, обезжиренные, очищены от пыли, целыми. До нанесения в обязательном порядке необходимо завершить предварительные работы (шпаклюются поврежденные зоны, трещины, щели). До применения содержимое тары необходимо очень хорошо взболтать.

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 PUTZGRUND	Растворимость макс. 10% воды	неразбавленный
2.	Старые минеральные и очень впитывающие штукатурки	Очищается от грязи и пыли.	- грунтуется до насыщенности в двух слоях с грунтовкой OSKAR PUTZGRUND в процессе влажный по влажному	Растворимость макс. 10% воды	неразбавленный
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 PUTZGRUND	Растворимость макс. 10% воды	неразбавленный
4.	Гипсокартонные листы	Очищается от грязи и пыли.	- грунтовка с OSKAR PUTZGRUND	Растворимость макс. 10% воды	неразбавленный
5.	Существующая глиняная штукатурка	Предварительно полностью устраняется путем смывания либо шабрения, а поврежденные зоны ремонтируются гипсом либо материалами из гипса	- грунтовка с OSKAR PUTZGRUND	Растворимость макс. 10% воды	неразбавленный
	Существующая	Предварительно полностью		Растворимость	неразбавл

6.	известковая штукатурка	устраняется путем смывания либо шабрения, а поврежденные зоны ремонтируются гипсом либо материалами из гипса	- грунтовка с OSKAR A PUTZGRUND	макс. 10% воды	енный
7.	Существующая окраска из дисперсии	Очищается от грязи и пыли, а возможные поврежденные зоны заделываются гипсом либо материалами из гипса.	-	Растворимость макс. 10% воды	неразбавленный
8.	Бетон	Очищается от грязи и пыли, обезжиривается масла опалубки	- грунтовка с OSKAR PUTZGRUND	Растворимость макс. 10% воды	неразбавленный

Примечание:

- грунтовка (DANKE PUTZGRUND) наносится в неразбавленном виде либо в разбавленном виде с водой до макс. 1:4, в зависимости от характера абсорбции поверхностного слоя основы. 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 DANKE PROFESSIONAL MATTLATEX, 1 часть грунта (DANKE PUTZGRUND) 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 нанесение изделия местами, с целью осуществления исправлений и поправок на уже отштукатуренном участке, поскольку соответствующие зоны будут выделяться на общем фоне отделки;
- минимальная температура: +5°C окрашиваемой поверхности и окружающей среды как во время нанесения краски, так и в процессе сушки/отвердения;
- очистка инструментов производится водой или водой с мылом сразу после использования.

5. Средний удельный расход:

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

- PUTZGRUND DANKE: 1-3 часа;
- DANKE PROFESSIONAL MATTLATEX: 2-4 часа.

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

7. Упаковка

Продукт DANKE PROFESSIONAL MATTLATEX упакован в герметически закрытые емкости из пластмассы, соответственно маркированные, под 2.5л, 8.5л, 15л, 25л и 45л.

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. Отходы краски удаляются лишь в засохшем виде представляющие нетоксичные отходы, которые обрабатываются в соответствии с законодательством.

11. COV готовый к использованию

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

COV продукт, макс г/л: 30 продукт в готовом состоянии к использованию