

	ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ № 101			
	Коммерческое название	OSKAR PIGMENT SUPERCONCENTRAT Пигмент-концентрат		
	Код			
	Действует, начиная с 20.02.2012			
	Издание 0	Ревизия	5	

1. Общие положения и сфера применения.

1.1. OSKAR PIGMENT SUPERCONCENTRAT – концентрированная пигментированная паста на дисперсионной водной основе для колеровки ЛКМ для интерьеров. Цвета: желтый, лимонно-желтый, золотисто-желтый, светло-оранжевый, оранжевый, ярко-оранжевый, темно-оранжевого, кирпичный, красный, красный оксид, охра, темно-зеленые, светло-зеленый, розовато-лиловый, синий, темно-синий, розовый, коричневый, серый, черный.

1.2. OSKAR PIGMENT SUPERCONCENTRAT – разбавляемый с водой, экологический, хорошая способность рассеивания, высокая способность окраски, легко размешивается.

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

2. Техническая характеристика.

№	Свойства	Е.из.	Значение	Метод анализа
Жидкий продукт				
1.	Вид	-	Однородная вязкая жидкость без примесей	визуально
2.	Густота, 20° С	г/см ³	1 – 2.0 ± 0.05	SR EN ISO 2811-1/AC:2006

3. Совместимость. Со всеми дисперсионными красками **DEUTEK**.

4. Использование. **OSKAR PIGMENT SUPERCONCENTRAT** - может быть использован в подборке нюансов моющихся краски для интерьеров.

4.1. Подготовка продукта. До раскрытия упаковке вытираются все следы воды, масла, либо других веществ, для предотвращения загрязнения продукта. Температура 10 - 30°. Содержимое размешивается. Запрещено разбавлять продукт с известью, глиной либо красками на основе органических растворителей.

5. Упаковка. Продукт OSKAR PIGMENT SUPERCONCENTRAT упакован в герметически закрытые емкости из пластмассы, соответственно маркированные, под 30 мл и 180 мл.

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

7. Хранение:

Хранится в сухом, проветренном помещении вдали от солнечной радиации и от климатических нагрузок, при температуре 5 - 30°С. Не хранить при температуре под 0°С, поскольку продукт может испортиться.

Транспорт: не подвергать солнечным радиациям, климатическим нагрузкам и температуре под 5°С .

Продукт не квалифицирован подобно опасному продукту в соответствии с ПП № 1408/2008, Регламент № 1272/2008, Регламент № 790/2009 и ПП № 937/2010 путем применения условного расчета.

8. 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.