430-0004/5 Cтр. 1 из 1



ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

ПОЛИУРЕТАНЫ

430-0004/5

CEOFOND

Тип материала Акрилово-полиуретановый прозрачный силер

Область применения Наносится распылением или лаконаливом на светлые породы древесины

Характеристика Нежелтеющий, высокая укрывистость, быстро сохнет

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Связующее акриловые смолы, гидроксилированные полимеры

Пигмент, наполнитель шлифовальные добавки

Растворитель Сложные эфиры, кетоны, ароматические углеводороды

Вязкость 43-53 s Ford Cup 4 at 20°C

Плотность 0,92 (± 0,03) kg/l

Глянец Gardner 60°

 Точка вспышки
 < 21°C</th>
 Метод: закрытый тигель

 Сухой остаток
 24 (± 1)
 % весовых

 Сухой остаток
 24 (± 1)
 % весовы:

 Срок хранения
 12 мес. При
 30°C max

Рабочая температура >15°C ЛКМ, изделие, воздух

МЕТОД НАНЕСЕНИЯ

ручное распыление, автоматическое распыление, лаконалив

y mos pasitizations, as temativi testes pasitization, richertarias										
	ручное распыление			автоматическое распыление			лаконалив			
		%	%		%	%		%	%	
		весовых	объемнь	d	весовых	объемны		весовых	объемнь	
Отвердитель	813-01	30	30	813-01	30	30	813-01	30	30	
Фотоинициатор										
Катализатор										
Ускоритель										
Добавка										
Разбавитель	922-05	25-35		922-05	30-40					
Инициатор										
Жизнеспособность	7-8 h			7-8 h			3-4 h			
Вязкость смеси	15-17 s			14-16 s			20-30 s			

ВРЕМЯ СУШКИ

	20°C	50°C	Γ/M ²
Сухой для штабелирования	3-4 h	60-70 min	120-180
Сухой для шлифования	3-4 h	60-70 min	

Внимание:

Данная информация носит рекомендательный характер. Перед использованием, потребитель должен сам произвести испытания данного материала на производстве.

ТОЛЬКО ДЛЯ ПРОМЫШЛЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

Дата: 07/2006