



KUPSA
c o a t i n g s
Industrias Químicas Kupsa

Технология отделки белым полиуретановым грунтом UP1017T

№	Операция	Параметры	Рецептура/Примечания
1	Обезжиривание поверхности		Ацетон
2	Нанесение белого полиуретанового грунта	$P_{\text{возд.}} = 2,5-3,5$ атм. Диаметр форсунки = 1,8-1,9 мм Вес мокрого слоя = 120-150 г/м ²	Грунт UP1017T 100 в.ч. Отвердитель СН2218В 30 в.ч. Разбавитель DU5102М 20 в.ч. Жизнеспособность смеси 4 часа
3	Сушка в течение 2-3 часов	Температура возд. = 20-23°C Влажность возд. = 40-70%	Возможно ускорить время сушки при температуре = 31-33°C. При этом необходимо предусмотреть предварительную сушку при температуре = 20-23°C в течение 20-25 мин.
4	Шлифование поверхности	Зерно = P240-280	
5	Нанесение белого полиуретанового грунта	$P_{\text{возд.}} = 2,5-3,5$ атм. Диаметр форсунки = 1,8-1,9 мм Вес мокрого слоя = 120-150 г/м ²	Грунт UP1017T 100 в.ч. Отвердитель СН2218В 30 в.ч. Разбавитель DU5102М 20 в.ч. Жизнеспособность смеси 4 часа
6	Сушка в течение 4-6 часов	Температура возд. = 20-23°C Влажность возд. = 40-70%	Возможно ускорить время сушки при температуре = 31-33°C. При этом необходимо предусмотреть предварительную сушку при температуре = 20-23°C в течение 20-25 мин.
7	Шлифование поверхности	Зерно = P280-320	
8	Нанесение эмали, лака, декоративных эффектов		
ООО «Финкраска М» 109052, г. Москва, ул. Нижегородская, д.29-33, стр.14, оф.405 тел: (495)668-82-90 доб.152, (916)667-30-22 dsa@finkraska.ru			