

Интернет-магазин
Krasnet.com.ua - импортные
лакокрасочные материалы
для самых разных
поверхностей, а также клея.



ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА

Код продукта:	HS230500	
Название:	БЕЛЫЙ ПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ГРУНТ	
Свойства:	Обладает хорошей наполняющей способностью, высокой укрывистостью, быстро сохнет и легко шлифуется.	
Применение:	Подходит для открыто и закрытопористой отделки мебели, плоских панелей, дверей, сборной мебели, стульев, карнизов и других изделий из МДФ, массива древесины или облицованных натуральным шпоном древесины. Идеален в системах отделки под эффект «старения» или высокоглянцевой отделке МДФ. В сочетании с изолирующим грунтом HS220827 можно использовать в циклах отделки изделий для ванных комнат или иных изделий, эксплуатируемых в помещениях с повышенной влажностью и низкой температурой.	
	Плотность, кг/л	
	Рабочая вязкость при t = 20°C, Cup Ford 4 mm	16 - 20 (± 2) сек
	Метод нанесения	Пневматическое, безвоздушное распыление
	Расход на слой, гр/м ²	100— 200 гр/м ² (в зависимости от желаемого эффекта)
	Количество слоев	1 – 3 (при расходе на слой не более 130 гр/м ²)
	Сухой остаток по весу	32,5 (± 0,02)%
		3 часа
Приготовление:	HS230500	100 частей по весу
	SC270285	30 частей по весу или 50% по объему
	D1010	10 - 40 частей по весу

INDUSTRIA CHIMICA ADRIATICA s.p.A.

Via Sandro Pertini, 52 - Zona Ind.le A - 62012 Civitanova Marche (MC) – ITALY

C.F. e P.IVA n. 00909430431 - Tel. +39 0733 8080 – Fax +39 0733 808140

www.icaspa.com - E-mail: info@icaspa.com

AZIENDA CON SISTEMI DI GESTIONE CERTIFICATI - COMPANY WITH CERTIFIED MANAGEMENT SYSTEMS
UNI EN ISO 9001:2000 – UNI EN ISO 14001:2004



Примечания:	Если окраске подвергается МДФ фрезерованный отечественного производства, то следует учитывать нестабильную плотность в местах фрезеровок (слой МДФ более мягкий и рыхлый), которая может привести к аккумулярованию грунта в таких местах (говорится о тех случаях, когда клиент не использует изолирующий грунт и пытается белым грунтом залить поднявшийся рыхлый слой МДФ после фрезеровки). В последствии чего, образовавшийся избыточный слой грунта может растрескиваться при неблагоприятных условиях в процессе эксплуатации или во время процесса. Также следует учитывать, что белые полиуретановые грунты можно наносить на поверхность толщиной не более 400 гр/м ² и в случаях, когда требуется нанесение более толстого слоя – рекомендовано применять полиэфирные грунты, например HS330278 или HS330298.
Хранение:	12 месяцев. В плотно закрытой таре при температуре не более 30°C. Защищать от воздействия влаги.

INDUSTRIA CHIMICA ADRIATICA s.p.A.

Via Sandro Pertini, 52 - Zona Ind.le A - 62012 Civitanova Marche (MC) – ITALY

C.F. e P.IVA n. 00909430431 - Tel. +39 0733 8080 – Fax +39 0733 808140

www.icaspa.com - E-mail: info@icaspa.com

AZIENDA CON SISTEMI DI GESTIONE CERTIFICATI - COMPANY WITH CERTIFIED MANAGEMENT SYSTEMS
UNI EN ISO 9001:2000 – UNI EN ISO 14001:2004