

## Technical Data Sheet

**TU0233/00**    **ПРОЗРАЧНЫЙ ПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ГРУНТ**

Supersedes previous issue dated 04/06/12

DATE 02/05/13

Назначение:	мебельные каркасы, профили		
Метод нанесения:	конвенциональное или безвоздушное распыление		
Смешивание:	по весу(кг)		
	Часть А	TU0233/00	100
	Часть Б (отвердитель)	TH0748/00	50
	Разбавитель	DT1150/00	30-40

### Технические характеристики:

Сухой остаток(%):	46± 1
Удельная плотность(кг/л):	0.980 ± 0.030
Вязкость (DIN 6 при 20°C):	28" ± 2"

### Подготовка поверхности:

С помощью водоразбавляемых морилкок (AC0600/XX или AC1400/XX) или морилкок на основе растворителей (XM7100/XX или XM8000/XX).

### Основные характеристики:

Жизнеспособность смеси:	2 часа	
Количество слоев:	5-7	
Интервал между слоями:	Мин. 35 минут – Макс. 60 минут	
Рекомендуемый расход (г/м <sup>2</sup> ):	Мин. 80 – Макс. 150 на слой	
Время высыхания (100 г/м <sup>2</sup> при 20°C):	пылестойкость	10 минут
	на отлип	30 минут
	складирование	2 часа
Ускоренная сушка (100 г/м <sup>2</sup> ):	выдержка	10 минут
	горячий воздух 50°C	40 минут
	охлаждение	10 минут
Срок хранения:	36 месяцев	
	После длительного периода хранения следует проверить однородность и хорошо размешать перед использованием для устранения возможного осадка.	

**N.B.:** DATA PROVIDED ON THIS TECHNICAL DATA SHEET CORRESPOND TO OUR BEST KNOWLEDGE AND EXPERIENCE. WE ASSURE CONSISTENCY ON THE CHEMICAL-PHYSICAL CHARACTERISTICS OF OUR PRODUCTS, WITHIN THE TOLERANCE LIMITS SPECIFIED ON OUR TECHNICAL DATA SHEETS. RESPONSIBILITY OF FINAL RESULT OF PRODUCT APPLICATION IS FULLY UP TO THE USERS, WHO SHALL MAKE SURE THAT THE PRODUCT CORRESPONDS TO THEIR OWN NEEDS WITH REGARD TO APPLICATION SYSTEM, TO SUBSTRATES USED AS WELL AS TO WORKING CONDITIONS.

**WARNING:** ACTUAL VISCOSITY OF SOME PIGMENTED AND/OR THIXOTROPIC PRODUCTS MAY DIFFER FROM THE VISCOSITY SHOWN ON THE TECHNICAL DATA SHEET. DIFFERENCES ARE TO BE REGARDED AS ACCEPTABLE IF WITHIN 30% MAXIMUM.

COMPANY WITH  
MANAGEMENT SYSTEM  
- UNI EN ISO 9001 -  
- UNI EN ISO 14001 -

Sherwin-Williams Italy S.r.l. – con unico socio  
Via del Fiffo, 12 - 40065 Pianoro (BO) - Italia - C.P. 18  
tel. +39 051 770 511 - fax +39 051 777 437  
www.sayerlack.com  
Cod. Fisc. e Reg. Impr. Bo 08866930152  
P. IVA: IT 00494251200 - R.E.A. n. 313180  
Cap. Soc. Euro 2.626.182 I.V. - Codice Mecc. Bo 014531

Company under the direction and coordination of The Sherwin-Williams Company, USA

TU0233/00 специально разработан для систем покрытия с закрытыми порами. Подходит для автоматизированных линий. Он обладает хорошей прочностью и текучестью, может шлифоваться скотч-брайтом.

При нанесении на бумагу необходимо заранее проверить адгезию.

Не рекомендуется наносить TU0233/00 на белую или светлую бумагу.

### Предупреждение:

- В холодную погоду TU0233/00 следует наносить при температуре не ниже 18°C. При более низкой температуре растворители не испаряются и остаются в пленке, вызывая проблемы со шлифовкой.
- В жаркую погоду или в тропических районах, где наиболее распространенными проблемами являются плохая текучесть и хрупкость, продукт следует разбавлять быстросохнущими средствами, такими как DT0004/00. Шлифовка должна производиться в течение двух-трех дней, для того чтобы предотвратить чрезмерное высыхание пленки.

N.B.: DATA PROVIDED ON THIS TECHNICAL DATA SHEET CORRESPOND TO OUR BEST KNOWLEDGE AND EXPERIENCE. WE ASSURE CONSISTENCY ON THE CHEMICAL-PHYSICAL CHARACTERISTICS OF OUR PRODUCTS, WITHIN THE TOLERANCE LIMITS SPECIFIED ON OUR TECHNICAL DATA SHEETS. RESPONSIBILITY OF FINAL RESULT OF PRODUCT APPLICATION IS FULLY UP TO THE USERS, WHO SHALL MAKE SURE THAT THE PRODUCT CORRESPONDS TO THEIR OWN NEEDS WITH REGARD TO APPLICATION SYSTEM, TO SUBSTRATES USED AS WELL AS TO WORKING CONDITIONS.

WARNING: ACTUAL VISCOSITY OF SOME PIGMENTED AND/OR THIXOTROPIC PRODUCTS MAY DIFFER FROM THE VISCOSITY SHOWN ON THE TECHNICAL DATA SHEET. DIFFERENCES ARE TO BE REGARDED AS ACCEPTABLE IF WITHIN 30% MAXIMUM.