

Technical Data Sheet

TU0020/00 ПРОЗРАЧНЫЙ ПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ГАРМОНИЗИРУЮЩИЙ ГРУНТ - ВЫСОКАЯ ПРОЧНОСТЬ

Supersedes previous issue dated 05/17/06

DATE 05/30/12

Назначение:	Стулья, изогнутые детали, плинтусы, встроенная мебель.		
Метод нанесения:	Конвенциональное и электростатическое распыление, стационарные распылительные пистолеты; лаконалив.		
Смешивание:	(l)	по весу (кг)	по объему (л)
Часть А	TU0020/00	100	100
Часть Б (отвердитель)	TH0780/00 or TH0727/00	50	50
Разбавитель	DT1150/00	30	30

Технические характеристики:

Сухой остаток (%):	53 ± 2		
Удельная плотность (кг/л):	1.000 ± 0.030		
Вязкость (DIN 4 при 20°C):	Часть А:	100" ± 3"	
	А+Б с TH0780/00:	20" ± 3"	
	А+Б с TH0727/00:	30" ± 2"	

Основные характеристики:

Жизнеспособность при 20°C:	3 часа		
Рекомендуемый расход (г/м²):	Мин. 80 - Макс. 140 на слой		
Количество слоев:	Макс. 2 (рекомендуется 1 слой)		
Интервал между слоями:	Мин. 30 минут - Макс. 2 часа		
Время высыхания (100 г/м² при 20°C):	Пылейстойкость	10 минут	
	На отлип	25 минут	
	Складирование	60 минут	
Ускоренная сушка:	Выдержка	10 минут	
	Горячий воздух 50°C	30 минут	
	Охлаждение	10 минут	
Шлифование:	Через 60 минут		
Нанесение следующего слоя:	Через 90 минут		
Срок хранения:	36 месяцев После длительного периода хранения следует проверить однородность и размешивать 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

Подготовка поверхности:

Водорастворимые морилки (AC0600/XX со связующим XX4130/00) или морилки на основе растворителей (XM8000/XX или XM7100/XX)

Общие характеристики:

- Высокая скорость высыхания. Может быть отшлифован через 60 минут и покрыт матовым верхним слоем через 90 минут.
- Хорошая шлифуемость вручную и скотч-брайтом.
- Отличные гармонизирующие свойства.

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.