

## Technical Data Sheet

## TZ49\*\*/00 ПРОЗРАЧНЫЙ ПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ЛАК

Supersedes previous issue dated 06/20/07

DATE 06/06/12

Версии глянца:	5, 10, 20, 30, 40, 50, 60, 70, 80, 90		
Назначение:	Общее назначение		
Метод нанесения:	Конвенциональное, смешанное и безвоздушное распыление		
Смешивание:		по весу (кг)	по объему (л)
Часть А	TZ49**/00	100	100
Часть Б (отвердитель)	TH0805/00	50	50
Разбавитель	DT1150/00	20-50	20-50

### Технические характеристики:

Сухой остаток (%):	41 ± 2
Удельная плотность (кг/л):	0.970 ± 0.030
Вязкость (DIN 4 при 20°C):	60" ± 5"

Жизнеспособность:	3 часа		
Рекомендуемый расход (г/м²):	мин. 80, макс. 200		
Время высыхания (100 г/м² при 20°C):	Пылестойкость	10 минут	
	На отлип	30 минут	
	Складирование	6 часов	
Ускоренная сушка (100 г/м²):	Выдержка	15 минут	
	Горячий воздух 50°C	45 минут	
	Охлаждение	15 минут	
Срок хранения:	36 месяцев После длительного хранения следует проверить однородность и хорошо перемешать перед использованием, чтобы устранить возможный осадок.		

TZ49\*\*/00 - это полиуретановый лак общего назначения.

Его можно наносить с помощью любого типа распылителя, Его основными характеристиками являются простота нанесения, равномерное матирование и гладкость на ощупь.

В качестве альтернативного отвердителя для получения более высокой прочности мы рекомендуем TH0775/00 в концентрации 50%.

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:**

Полиуретановый или полиэфирный грунт.

Для получения глянцевой консистенции очень важно хорошо перемешать часть А шпателем перед использованием.

Если требуется легкое тонирование, используйте концентрированные морилки XC1900/XX.

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.