

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 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

Technical Data Sheet

TZ70**/00 ПРОЗРАЧНЫЙ АКРИЛОВЫЙ ЛАК

Supersedes previous issue dated 01.04.18

DATE 29 / April /2019

Версии глянца:	5, 10, 15, 25, 40, 50 глянцевый, 90 высокоглянцевый			
Назначение:	Плоские и изогнутые детали			
Метод нанесения:	Распыление, лаконалив			
Смешивание:		по весу (кг)	по объему (л)	
Часть А	TZ70**/00	100	100	
Часть Б (отвердитель)	TH0790/00	10	10	
Разбавитель	DT1150/00	30-50	30-50	

Технические характеристики:

Сухой остаток (%):	10, 25 глянец	30 ± 1
	5, 15, 40, 50 глянец	28 ± 1
	90 глянец	27 ± 1
Удельная плотность (кг/л):	0.920 ± 0.030	
Вязкость (DIN 4 при 20°C):	Часть А:	48" ± 3"
	А+Б:	35" ± 3"

Подготовка поверхности:

С помощью акрилового грунта TU0054/00.

Общие характеристики:

Жизнеспособность:	6 часов		
Рекомендуемый расход (г/м²):	Мин. 80 Макс. 130		
Время высыхания (100 г/м² при 20°С):	Пылестойкость	15-20 минут	
	На отлип	50-60 минут	
	Складирование	8 часов	
Ускоренная сушка (100 г/м²):	Выдержка	15 минут	
	Горячий воздух 50°C	50 минут	
	Охлаждение	15 минут	
Срок хранения:	24 месяцев После длительного следует проверить однородность и хорошо перемешать перед использованием, чтобы устранить возможный осадок.		

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

TZ70**/00 обладает полной прозрачностью, высокой прочностью и гладкостью. Особенно подходит для применения в тех областях, где требуется высокая устойчивость к пожелтению. Например:

- покрытие древесины бледных оттенков (клен, береза, ясень, тонкомер и т.д.);
- покрытие отбеленной древесины(чтобы избежать серьезных проблем с пожелтением, связанных с обычными полиуретановыми продуктами, наносимыми на этот тип поверхности)
- покрытие белых или пастельных поверхностей для защиты их от пожелтения.

В первых двух случаях перед нанесением верхнего слоя TZ70**/00 необходимо нанести нежелтеющий грунт, например, TU0054/00.

В системах с открытыми порами ТZ70**/00 должен быть разбавлен на 40-50%, чтобы улучшить проникновение в поры. Для повышения твердости пленки можно добавить ТH0790/00 в количестве 20%; это также повысит уровень глянца на 5%.

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.