

## Техническая карта

### AF0618/00 NATURAL WOOD

Самогрунтующийся лак на водной основе  
 для внутренних работ. **Натуральный эффект.**

*Supersedes previous issue dated 01.09.20*

DATE 01/09/20

Уровень глянца:	3
Назначение:	кухонные фасады, плоские и изогнутые детали, фоторамки, модельные доски
Метод нанесения:	конвенциональное или смешанное распыление
Смешивание:	по весу AF0618/00 100 AN1564/00 10 При необходимости разбавьте 5% питьевой воды.

#### Технические характеристики:

Сухой остаток (%):	26 ± 2
Удельная плотность (кг/л):	1.040 ± 0.030
Вязкость (DIN 4 при 20°C):	55 сек ± 5 сек
Жизнеспособность смеси при 20°C (час):	3

#### Основные характеристики:

Рекомендуемый расход (г/м²):	80-140
Время высыхания (100 г/м² при 20°C):	пылестойкость 30 минут на отлип 60 минут складирование 24 часа
Срок хранения:	15 месяцев

AF0618/00 - это низкоглянцевый самогрунтующийся лак на водной основе для внутренних работ.

Продукт, в частности, подходит в тех случаях, когда необходимо добиться натурального эффекта, поскольку продукт никак не влияет на внешний вид древесины, её оттенок и мягкость наощупь.

Благодаря смолам нового поколения, продукт светоустойчив и обладает прекрасной устойчивостью к химическому воздействию.

AN1564/00 - отвердитель, рекомендованный для светлой древесины и восстановленного шпона.

В качестве альтернативы предлагаем следующее:

-AN1550/00 в кол-ве 10% для лучшего смачивания натуральной древесины и придания ей более жёлто-красного оттенка (жизнеспособность смеси - 3 часа);

-AN1503/00 в кол-ве 10% для тёмной древесины и тёмных поверхностей (жизнеспособность смеси - 4 часа).

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

### Особые инструкции

- Храните продукт при температуре не ниже 5°C.
- Во время нанесения, температура продукта, а также обрабатываемой поверхности и окружающей среды должна быть не ниже 15°C.
- Использование устройств для нанесения покрытия, не находящихся в идеальном порядке (дефектные прокладки, слишком высокое давление), или насосов с низкой производительностью может привести к серьезным дефектам пленки покрытия (воздушные пузыри).
- Остатки продукта должны быть утилизированы в соответствии с местным законодательством. Не выливайте остатки продукта в водостоки общего пользования.
- В виду большого разнообразия материалов, используемых при производстве продуктов издревесины, при переходе с сольвентной системы на водную, рекомендуется обратиться в технический отдел поставщика для проверки соответствия оборудования и его компонентов требованиям, и получения дополнительных рекомендаций.
- После того как банка была открыта, продукт может испортиться из-за воздействия бактерий, которые обычно присутствуют в воздухе. Это явление легко обнаружить по неприятному запаху и увеличению вязкости. Мы не рекомендуем восстанавливать продукт, добавляя его в банки со свежим продуктом, а также оставлять банки открытыми, особенно в жаркую погоду. Добавление 0,1÷0,5% ХА4051/00 увеличивает сохранность продукта (но только в качестве профилактического средства).

**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.