

# ThermoSan NQG Base 1



## Техническа информация

Употреба Водоразредимо покритие

Плътност 1,48 g/cm<sup>3</sup>

Разход 150-250 ml/m<sup>2</sup>

Степен на гланц Мат (според БДС EN 13300)

## Компоненти

Продуктов код/GOSCODE M-SF01F; BSW50

Декларация за състав Силиконова боя

Консерванти НЕ съдържа

ЛОС съдържание според:

Директива 2004/42/EC < 3%

ЛОС по LEED (по-малко вода) < 40 g/l

Водоразредима според < 80 g/l

2004/42/EG (Decopaint)

Олово, кадмий, хром VI \* Да

(\*не се съдържат във формулата) Не съдържа

## Екологични етикети

## Информационен лист за устойчивост

### Сертификати за сгради - DGNB

Устойчивост за DGNB критерий ENV 1.2 (Версии 2018 и 2015) "Рискове за околната среда"

№	Приложение	Тип продукт	QS1	QS2	QS3	QS4
5	Течни покривни материали за минерални повърхности на открито. Например бетон, зидария, минерален разтвор и пълнител, мазилка, ETICS.	В случаи се вземат предвид декоративните бои и дисперсионните изолационни лепила	да	да	да	Да
31	Консервириани продукти и стоки, третирани с биоциди	Външни мазилки, Фасадни покрития, Подови настилки от вата/естествени влакна, петна от дърво, защитени с филм	да	да	да	Да*

Да\* Следното се отнася за NWO15: Не се използват биоцидни активни съставки в интериора, с изключение на консервирането с консерванти.

### Сертификати за сгради - LEED

LEED v.4 (EQ CREDIT: Low emitting materials)	Не е възможна оценка
LEED 2009 (IEQ4.1/ IEQ4.2/ IEQ4.3)	Изискванията са изпълнени
Продуктова категория	Гладко покритие с добавяне на пигменти в точката на продажба
ЛОС гранична стойност	100 g/l
Лимитът е спазен	Да
Дял на рециклиране	Не се съдържа
Локация на производителя	DAW SE Roßdörfer Straße 50 DE-64372 Ober-Ramstadt

### Сертификати за сгради - Система за оценяване NaWoh

Системата за оценка за по-устойчиви жилища (NaWoh) v3.1	подходящ
---	----------