

# Amphibolin



## Техническа информация

Употреба	Водоразредимо покритие
Плътност	1,40 g/cm <sup>3</sup>
Мокро триене	Клас 1 (според БДС EN 13300)
Покривност	Клас 2 (според БДС EN 13300)
Разход	120 ml/m <sup>2</sup>
Степен на гланц	Копринен мат (според EN 53778)

## Компоненти

Продуктов код/GOSCODE	M-DF01
Консерванти	съдържа
ЛОС съдържание според: Директива 2004/42/ЕС	< 0,1%
ЛОС по LEED (по-малко вода)	< 1 g/l
Без разредители и пластификатори според VdL – RL 01	< 10 g/l
Водоразредима според 2004/42/ЕС (Decoraint)	Да
Олово, кадмий, хром VI * (*не се съдържат във формулата)	Да
	Не съдържа

## Екологични етикети

Покрива изискванията за ЛОС според	RAL-UZ 102
------------------------------------	------------

## Сертификати за сгради

Устойчивост за DGNB критерий ENV 1.2 (2012) "Рискове за околната среда"

№	Приложение	Тип продукт	QS1	QS2	QS3	QS4
2	Течни покрития върху първични минерални основи като бетон, зидария, замазки, мазилки, шпакловки, тапети, стъклофибър или гипскартон. Подови повърхности и зони за преминаване подземни паркинги пътища за достъп не са взети под внимание.	Декоративни бои, мазилки, прахови покрития, подови покрития без специални изисквания за устойчивост, покрития за защита на бетона	да	да	да	Да
27	Фабрично боядисани компоненти, напр. фасадни елементи, врати, радиатори и т.н. Поцинковането не се счита за покритие според този критерий.	Грунд или финашно покритие, напр. бои, лакове	да	да	да	да

Устойчивост за употреба според LEED

категория (IEQ4.2 - 2009)

Гладко финашно покритие

ЛОС гранична стойност под границата

50 g/l

Да

категория (IEQ4.2 - 2009)

Гладко покритие с добавяне на пигменти в точката на продажба

ЛОС гранична стойност под границата

100 g/l

Да

Дял на рециклиране

Не се съдържа

Локация на производителя

DAW SE  
Roßdörfer Straße 50  
DE-64372 Ober-Ramstadt