



TEST REPORT

98, Gyojukwon-ro, Gwacheon-si, Gyeonggi-do, 13810, Korea

TEL 82-31-499-5390

FAX 82-31-499-6867

Report No : TAK-2023-192974

Receipt Date : 2023.11.11

Representative : Jin Myeong ho, Kim Yong Kee

Test Completion Date : 2024.03.27.

Company name : NOROO Paint & Coatings Co., Ltd.

Address : (Bakdal-dong)351, Bakdal-ro, Manan-gu, Anyang-si, Gyeonggi-do, Korea

Sample name : CLEANPOXY DHDC-6200

Результат испытаний

Наименование	Ед. Изм.	Результат	Метод испытания
Удельный вес (основание)	-	1.69	KS M ISO 2811-1 : 2016
Время жизни	ч	3	SPS-KPIC 5002-1755 : 2008
Содержание нелетучих веществ ((105 ± 2) °C, 3 ч)	%	95.2	KS M ISO 3251 : 2008
Предел прочности(*)	MPa	20.7	KS M ISO 527-2 : 2012
Адгезионная сила	MPa	3.0	KS F 4/16 : 2016(Apply correspondingly)
Прочность на сжатие	H / мм2	68.7	KS M 3015 : 2003
Твердость по Шору (D / 1)	-	83	KS M ISO 868 : 2003
Испытание на износостойкость (колеса: CS-177, вес: 1000 кг, циклы: 1000 циклов)	мг	40	ASTM D4060-14(application)
Время высыхания	ч	14	KS M 5000 : 2014

- Соотношение смешивания = основа:

отвердитель = 4: 1 (по массе).

* Образец: тип 1Б, скорость испытания:

5мм / мин.

Отчет: Отчет: По результатам испытаний материал обладает высокой износостойкостью. Разрешено использовать для бетонных полов внутри помещений. Подземная автостоянка, машинное отделение, гараж, различные производственные этажи.

Kang Myeongu

Подготовил Kang Myeongu

Tel : 02-2092-3711

Huh Namjung

Рассмотрено Huh Namjung

Tel : 1577-0091(ARS ①→④)

2024.03.27

**Корейский испытательный и
исследовательский институт****ПРЕЗИДЕНТ**

QR Code for forgery

