




Техническа информация (06/2022)

## GRAVIHEL PRIMER FILLER QDry SPRAY




- Разклатете енергично за 3 минути.
- Напръскайте на няколко тънки слоя, от разстояние припл. 25 см.
- Времето за съхнене зависи от вида на боята, дебелината на слоя и температурата.
- Цвят: сив
- Степен на блясък: mat
- Съвместим с VOC



ПОДГОТОВКА НА ПОВЪРХНОСТТА	
	 P220 – P280
	 GRAVIHEL Antisilicone cleaner

### VOC

2004/42/II B(e) (840) 839

В съответствие с изискванията на ЕС за пределно допустимо съдържание на летливи вещества (VOC) за дадения вид материали (категория II Б (д), подготвени за нанасяне, те съставляват 840 гр/л. VOC на нашия материал съставляват 839 гр/л.

		Почистете старателно повърхността за боядисване със антисиликоново почистващо средство GRAVIHEL. Мястото трябва да е сухо, без прах и мазнини.
	<b>Разклащане:</b>	Разклатете енергично за 3 минути.
	<b>Нанасяне:</b>	Напръскайте на няколко тънки слоя, от разстояние припл. 25 см.

	<b>Време за сушене:</b>	Времето за съхнене зависи от вида на боята, дебелината на слоя и температурата.
	<b>Срок на годност:</b>	5 години

САМО ЗА ПРОФЕСИОНАЛНА УПОТРЕБА - Вижте Информационния лист за безопасност

Съдържа: ацетон, въглеродороди, C9, ароматни съединения, бутан-1-ол. Изключително запалим аерозол. Съд под налягане: Може да се спуска при налягане. Предизвиква сериозно дразнене на очите. Може да причини сънливост или световъртеж. Вреден за водните организми с дълготраен ефект. Повтарящото се излагане може да причини изсушаване или напукване на кожата. Ако е необходима медицинска помощ, покажете спрей заготовката или етикет на продукта. Дръжте далеч от деца. Да се пази от топлина, горещи повърхности, искри, открит пламък и други източници на запалване. Пушенето е забранено. Не пръскайте върху открит пламък или друг източник на запалване. Не пробивайте и не изгаряйте, дори след употреба. Не вдишвайте спрея. Пазете от слънчева светлина. Не излагайте на температури над 50 °C/122 °F. Изхвърлете съдържанието/спрей заготовката в съответствие с регионалните разпоредби. Възможно е натрупване на експлозивни смеси без достатъчна вентилация.