

## *ФИЛЛЕР NORPOL FI-100*

### ОПИСАНИЕ

[НОРПОЛ FI-100](#) это филлер (шпатлевка) общего применения, особенно пригодный для смешивания с гелькоатом (гелькоатный филлер).

Поверхности для применения:	Бетон, дерево, сухая штукатурка, фанера, железо, сталь и алюминий
Способность к обработке:	Относительно трудно шлифуется. Готов к шлифовке через 40 минут
Усадка / растекание:	Не образуется усадочных раковин. Не растекается по горизонтальной поверхности.
Другая информация:	Может применяться при максимальной толщине 5 мм за операцию без избыточного выделения тепла
Цвет	Бесцветный

### ФИЗИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА В ЖИДКОМ СОСТОЯНИИ ПРИ 23 °С

Свойства	Значение	Ед. изм.	Метод теста
Вязкость - Brookfield HBT sp. TB/5 rpm	250 000-350 000	мПа (сП)	ASTM D 2196-86
Плотность	1.15-1.19	г/см <sup>3</sup>	ISO 2811-1974
Время желатинизации: -1.5% <a href="#">НОРПОЛ No.1</a> (МЕКР)	15 - 20	минут	JPG020
Срок хранения	6	месяцев	-
Твердость по Barcol 934-1	45		Через 60 минут

### ХРАНЕНИЕ

Для обеспечения максимальной стабильности и сохранения оптимальных [свойств филлера](#), филлер должен храниться в закрытых резервуарах при температуре ниже 23° С вне источников тепла и солнечного света. Все места хранения и резервуары должны соответствовать местным противопожарным и строительным нормам. Склад с ведрами и резервуарами должен быть расположен вне любых источников огня или горения.

### СТАНДАРТНАЯ УПАКОВКА

Невозвратные 20 кг металлические ведра.