

# GRAVHEL акриловый биндер 350

13

БИНДЕРЫ

арт.	степень глянца	упаковка
40195706	высокоглянцевый 005	3*3,9 л
40195703	> 91 %	1*15,8 л

Высококачественное отделочное покрытие устойчивое к воздействию ультрафиолетовых лучей и отвечающее самым жестким условиям эксплуатации. Обладает улучшенной атмосферной, механической и химической стойкостью в сравнении с алкидом, и более высокой степенью твердости. Высокая ударопрочность. Прямая адгезия к стали, оцинкованной стали, алюминию, строительному пластику (окна, двери).

	сталь	оцинкованная сталь, алюминий	строительный пластик
ПОДГОТОВКА ПОДЛОЖКИ	P220 – P280	GRAVHEL Антисиликоновое чистящее средство	GRAVHEL Чистящее средство для пластмассы
	GRAVHEL Антисиликоновое чистящее средство	P220 – P280	
	GRAVHEL алкидный грунт 20	GRAVHEL Антисиликоновое чистящее средство	
	GRAVHEL эпоксидный грунт 50		

Тип:	акрил
Вязкость:	тиксотропная
Плотность основного продукта:	1,130–1,170 кг/л
Концентрация сухого вещества с учетом отвердителя:	по объему: 35% по весу: 50%
VOC:	2004/42/ИВ(е)(840)690 VOC готовые к использованию (г/л)= макс.690
Теоретический расход готовой смеси:	5–6 м <sup>2</sup> /л



25 – 27 сек.  
15–20% GRAVHEL 1K ускоритель сушки арт. 48092602 (1 л)



1,3 мм  
2–3 бар  
(в зависимости от типа распылительного устройства)  
2 слоя = 60 мкм



между слоями 5–10 мин / 20°C



сухое к пыли / 20°C = 15 мин  
сухое на ощупь / 20°C = 2 часа



0–5 %  
GRAVHEL GRAVHEL 1K ускоритель сушки арт. 48092602 (1 л)  
0,23 – 0,33 мм  
80 – 200 бар



Срок хранения в оригинальной  
упаковке: 2 года