

# GRAVIHEL HS полиуретановый биндер 451 матовый

18

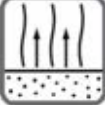
БИНДЕРЫ

- арт. 48071203 3,7 л.  
арт. 48071206 14,9 л.  
арт. 48071213 3,5 л.

Высококачественное отделочное покрытие обладает высокой атмосферной, механической и химической стойкостью, устойчиво к воздействию ультрафиолетовых лучей и отвечает самым жестким условиям эксплуатации (коммерческий транспорт, рельсовые транспортные средства и т.д.).

Рекомендуемое соотношение между биндером и тонерами составляет 80 : 20. В случае дополнительных требований к укрывистости доля тонеров может увеличиваться до соотношения 75 : 25.

Все дальнейшие данные представлены на основании соотношения 80 : 20.

Подложка:	GRAVIHEL эпоксидный грунт RAL арт. 48071803 (3,9л)		5:1 + 5-10 % GRAVIHEL отвердитель 2K HS полиуретанового биндера арт.48072402 (1л), 4072404 (5л) GRAVIHEL разбавитель 2K полиуретанового биндера арт. 48072702 (1л), 48072704 (5л) Смешивание по объему Срок жизни / 20°C = 2 часа
Тип:	акрил - изоцианатный		15 – 18 сек. DIN 53211 ф4 /20°C
Блеск:	блеск 60°= 4%		1,3 мм 2 – 3 бар (в зависимости от типа распылительного устройства) 1 - 2 слоя = 40-60 мкм
Вязкость:	Din4 /20°C = 25 – 30 сек		между слоями 10 минут /20°C
Плотность основного продукта:	0,999 – 1,088 кг/л		сухое к пыли /20°C= 20 мин. сухое на ощупь /20°C = 2 часа 60°C = 30 мин.
Концентрация сухого вещества:	по объему: 51%		10-15 мин. на коротких волнах
VOC:	2004/42/IIB(е)(840)490 VOC готовые к использованию (г/л)= макс. 490		0 - 10% GRAVIHEL разбавитель 2K полиуретанового биндера арт. 48072702 (1л), 48072704 (5л) 0,23 – 0,33 мм 80 – 200 бар
Теоретический расход готовой смеси:	10 - 11 м²/л		разбавление: не требуется допускается нанесение кистью или валиком



Срок хранения в оригинальной упаковке: 2 года