



## Гелькоут Polystar UG 281 S

Гелькоут Polystar UG 281 S – изофталиевого типа, предускоренный, без воска. Обладает высокими показателями химической и физической стойкости, устойчив к воде, прозрачен, теплостоек (выдерживает температуру до 105 град.)

### Применение

Используется как верхнее покрытие на полиэфирных изделиях: столешницах, раковинах; для автотюнинга, покрытия фасада, искусственного камня(мрамора, оникса) и т.д.

### Технические характеристики

	Ед.измерения	Значение	Метод
Внешний вид		прозрачный	
Тиксотропный индекс	-	5.0 – 7.0	
Время гелеобразования	min	6 -10	at 25 C
Вязкость	Poise/25C	20 – 24	# 4, 60 rpm
Твердость		3Н – 4Н	
Сопротивление к истиранию		0.1 – 0.15	
Глянец		92 – 96	
Тепловая деформация		95 – 105 град.	

Рекомендуемая система отверждения (при 20 град.):  
на 100 гр. гелькоута - 2,0 куб.см. отвердителя

ООО «ТД УралХимАрт»  
г.Екатеринбург ул. Первомайская, 1 (склад)  
Директор: Черепанов Степан Анатольевич  
тел. Тел: (343) 207 44 85; 8 (912) 688 77 62; 8 (950) 564 51 19  
Сайт: uha66.ru; Email: uha66@ya.ru

**Условия хранения:**

Хранить в закрытой упаковке, в сухих, чистых, защищенных от прямого попадания солнечных лучей местах. Продукцию с одинаковым номером заливки и датой производства хранить вместе. Не ставить друг на друга более трех упаковок/банок.

**Срок хранения:**

В фирменной упаковке, подходящих условиях, и темноте не более 6 месяцев.

**Предупреждения об опасности:**

R10 Огнеопасно

R20/21/22 Вредно для здоровья при вдыхании, контакте с кожей, глотании.

ООО «ТД УралХимАрт»  
г.Екатеринбург ул. Первомайская, 1 (склад)  
Директор: Черепанов Степан Анатольевич  
тел. Тел: (343) 207 44 85; 8 (912) 688 77 62; 8 (950) 564 51 19  
Сайт: uha66.ru; Email: uha66@ya.ru