

## ЛИСТ ТЕХНИЧЕСКОЙ ИНФОРМАЦИИ

### REMET® GTB

REMET GTB – ненаполненный воск для изготовления моделей и литниковых систем, имеет низкую вязкость и относительно невысокую температуру плавления. Низкая температура затвердевания делает данный воск пригодным переработки как в жидком, так и в пастообразном состоянии. Данный воск прочен и эластичен для предотвращения повреждений при работе с моделями. Данный воск совместим с любым типом прессов, что делает его пригодным для практически любых производств. Отсутствие наполнителя означает легкую повторную переработку без каких-либо дополнительных операций.

REMET GTB используется производителями как модельный и литниковый воск. Высокая прочность воска позволяет изготовление массивных изделий сложной формы, турбинных лопаток, а также изделий медицинского назначения. Данный воск обладает низкой зольностью, что делает его пригодным для литья химически активных сплавов.

### ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ

Свойства	Стандарт	Показатель
Температура плавления (°C)	IP. 371	65
Температура затвердевания (°C)	IP. 76	59
Пенетрация @ 25°C (dmm)	IP. 49	9
Пенетрация @ 43.4°C (dmm)	ASTM D1321	76
Вязкость @ 99°C (сСт)	IP. 71	85
Зольность (% , масс)	DCF. 2	0.030 макс.
Цвет	DCF. 4	Зеленый/Синий/Натуральный

### ВНЕШНИЙ ВИД И УПАКОВКА

REMET GTB поставляется в форме флекк размером 3-5 мм, упаковывается в 25 кг пластиковые мешки. На паллету 1200\*1000 мм упаковывается 40 мешков.

### ИНФОРМАЦИЯ ПО ТРАНСПОРТИРОВКЕ

Не является опасным при транспортировке.

Страна происхождения: Великобритания

Код ТНВЭД 34049000 Искусственные восковые компаунды

#### REMET UK LTD

44 Riverside II, Sir Thomas Longley Road  
Rochester, Kent, ME2 4DP, UK

T: +44 (0) 1634 226 240  
F: +44 (0) 1634 226 241  
E: CustomerService@remet.com

Registered Office: 44 Riverside II, Sir Thomas Longley Road, Rochester, Kent, ME2 4DP, UK  
Registered No. 4780567 England VAT No. GB 182 2324 27

YOUR CONCEPT TO CASTING PARTNER

REMET.COM



## КОНТРОЛЬ КАЧЕСТВА

Товары производятся, испытываются и сертифицируются в соответствии со стандартом ISO9001:2008

Номер сертификата: AJA08/12867

Ознакомиться с сертификатом можно на [www.remet.com/ru](http://www.remet.com/ru)

## ЗАЩИТА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

Компания REMET UK сертифицирована в соответствии с ISO14001:2004

Номер сертификата: AJA12/16251

## МЕРЫ ПО ОХРАНЕ ЗДОРОВЬЯ НА РАБОЧЕМ МЕСТЕ

Компания REMET UK сертифицирована в соответствии с ISO18001:2007

Номер сертификата: AJA13/AN1757

## ВАЖНО

Необходимо избегать перегрева материала (максимальная температура 100 C) или его выдержки при повышенной температуре в течение длительного периода времени. При несоблюдении этого правила наблюдается протекания термодеструкции. Избегать контакта с кожей в расплавленном состоянии и вдыхания паров. Перед использованием ознакомьтесь с Листом Безопасности Материала.

## ПРИМЕНЕНИЕ ПРОДУКТА

Данный материал был разработан для изготовления высококачественных компонентов. Для достижения наилучших результатов, пожалуйста свяжитесь с представительством компании REMET.

© REMETUK Ltd MMXIV

### REMET UK LTD

44 Riverside II, Sir Thomas Longley Road  
Rochester, Kent, ME2 4DP, UK

T: +44 (0) 1634 226 240  
F: +44 (0) 1634 226 241  
E: [CustomerService@remet.com](mailto:CustomerService@remet.com)

Registered Office: 44 Riverside II, Sir Thomas Longley Road, Rochester, Kent, ME2 4DP, UK  
Registered No. 4780567 England VAT No. GB 182 2324 27

YOUR CONCEPT TO CASTING PARTNER

REMET.COM