

TECHNOMELT DORUS НКР 21

Известно като Dorus НКР 21

Април 2013 г.

ОПИСАНИЕ НА ПРОДУКТА

TECHNOMELT DORUS НКР 21 има следните технически характеристики:

Технология	EVA
Вид продукт	Топлостапящо лепило
Приложение	кантиране
Външен вид	Патрончета Натурален Бял Кафяв Черен

Области на приложение

- Кантиране с оборудване на HolzHer патрон със скорост от 10 м/мин
- Окантващ материал: масивно дърво, фурнир, меламин, полиестер, HPL*, PVC*, ABS*, PP*.

*Устойчивостта зависи от индивидуалните характеристики на материал за кантиране и как е подготвен той.

Продуктови Свойства

- Универсално топластапящо лепило
- Бързо втвърдяване
- Реактивно топластапящо лепило на основата на полиуретан
- Много добри мокрещи свойства

Технически данни

TECHNOMELT DORUS НКР 21

Точка на размекване, Ring & Ball, °C ~108

Вискозитет Brookfield -,200 °C mPa·s ~87,500

Топлоустойчивост, °C ~90

Тествано с мм дъбов фурнир посредством метода на Хенкел с покачване на температурата.

УКАЗАНИЯ ЗА УПОТРЕБА

Предварителни данни

Преди приложение е необходимо да прочетете Информационен лист за безопасност за информация относно предпазните мерки и препоръки за безопасност. Също така, за химически продукти, освободени от задължително етикетирание, съответните предпазни мерки трябва винаги да бъдат спазвани. Моля също така да спазвате и местните инструкции за безопасност и се свържете с Henkel за аналитична подкрепа.

Инструкции за употреба

Работна температура

Препоръчвана работна температура на дюзата за нанасяне °C 200 до 220

Особено в случаи на дълги и дебели панели трябва да се избере по-висока температура за обработка. Достатъчно голямо налягане трябва да се прилага при притискането на ръбовете в стопилката и да се постигне равномерен слой от стопилката и да се получи гладък термосиликонов филм.

Ако е възможно, използвайте само прави ръбове, никога при изкривени или силно наклонени такива.

Тънки покрития с грунд напр Technomelt PRIMER 183/1 могат да увеличат сцеплението на трудни за връзка ръбове.

Материал и стайна температура, °C ≥18
Влажност на метериала, % 8 до 12
Време за нагряване 2 до 4

Безопасност

Топлостопяемите лепила отделят изпарения, дори когато е посочено работна температура е не превишена. Излъчваната миризма често може да предизвика дразнене. Когато посочените температури са значително надвишени през по-дълъг период от време, има допълнителна опасност от разлагане на вредни продукти. Поради мерки за изготвяне на разстояние трябва да се вземат парите, т.е. чрез предоставяне на оборудване за екстракция.

Съхранение

Да се съхранява на сухо и проветриво място в оригинална неотворена опаковка

Срок на годност

срока на годност (в оригинална неотворена опаковка), години 2

Класификация:

Моля, направете справка със съответните информационни листове с данни за безопасност относно:

Информация за опасности

Транспортиране

Правилата за безопасност

ДОПЪЛНИТЕЛНА ИНФОРМАЦИЯ

Отказ от отговорност

Забележка:

Информацията, съдържаща се в тази карта с технически данни (TDS), в това число препоръките за използване и приложение на продукта, се основават на нашите знания и опит, касаещи въпросния продукт към датата на съставяне на настоящата карта. Продуктът може да има много различни приложения, а различните условия на експлоатация и нанасяне във вашето помещение са извън нашия контрол. Следователно, Henkel не носи отговорност за пригодността на нашия продукт за производствените процеси и условия, при които го използвате, както и за приложенията по предназначение и резултатите. Силно ви препоръчваме да проведете собствени предварителни тестове, за да проверите пригодността на нашия продукт. Изключва се всякаква отговорност, свързана с информацията в картата с технически данни или каквато и да било друга писмена или устна препоръка относно въпросния продукт, освен ако изрично не е договорено друго и освен ако е свързано със смърт или телесна травма, причинена от нашата небрежност, както и всяка друга отговорност по смисъла на действащото законодателство за задължителна отговорност за продукти.

Ако продуктите се доставят от Henkel Belgium NV, Henkel Electronic Materials NV, Henkel Nederland BV, Henkel Technologies France SAS и Henkel France SA, моля, обърнете внимание и на следното:

В случай че Henkel все пак бъде подведена под отговорност на някакво правно основание, отговорността на Henkel при никакви обстоятелства няма да надвишава цената на въпросната доставка.

Ако продуктите се доставят от Henkel Colombiana, S.A.S., се прилага следният отказ от отговорност:

Информацията, съдържаща се в тази карта с технически данни (TDS), в това число препоръките за използване и приложение на продукта, се основават на нашите знания и опит, касаещи въпросния продукт към датата на съставяне на настоящата карта. Следователно, Henkel не носи отговорност за пригодността на нашия продукт за производствените процеси и условия, при които го използвате, както и за приложенията по предназначение и резултатите. Силно ви препоръчваме да проведете собствени предварителни тестове, за да проверите пригодността на нашия продукт. Изключва се всякаква отговорност, свързана с информацията в картата с технически данни или каквато и да било друга писмена или устна препоръка относно въпросния продукт, освен ако изрично не е договорено друго и освен ако е свързано със смърт или телесна травма, причинена от нашата небрежност, както и всяка друга отговорност по смисъла на действащото законодателство за задължителна отговорност за продукти.

Ако продуктите се доставят от Henkel Corporation, Resin Technology Group, Inc. или Henkel Canada

Corporation, се прилага следният отказ от отговорност:

Данните, съдържащи се в този документ, се предоставят единствено с информационна цел и се считат за надеждни. Не можем да поемем отговорност за резултати, получени от други лица, чиито методи са извън нашия контрол. Потребителят носи отговорност за определянето на пригодността на споменатите тук производствени методи за своите цели, както и за вземането на съответните предпазни мерки, които могат да се препоръчват за защитата на имуществото и лицата от всякакви рискове, свързани с работата и използването на въпросните методи. С оглед на горепосочената информация, **Henkel Corporation определено не дава никакви преки или косвени гаранции, в това число гаранции за продаваемост или пригодност за определена цел, свързани с продажбата или използването на продуктите на Henkel Corporation. Henkel Corporation определено няма да поема никаква отговорност за последващи или случайни щети от какъвто и да било вид, в това число за пропуснати ползи.** Обсъждането на различните процеси или състави в този документ не трябва да се тълкува като твърдение, че те не са обвързани с патенти, които са собственост на други лица, или като лиценз за каквито и да било патенти на Henkel Corporation, които могат да защитават такива процеси или състави. Препоръчваме на всеки бъдещ потребител да тества продукта за конкретното приложение, преди да премине към постоянна експлоатация, като използва тези данни за ориентир. Този продукт може да е защитен от един или повече патенти или заявки за патенти на САЩ или други страни.

Използване на търговските марки

Освен ако не е посочено друго, всички търговски марки в този документ са търговски марки на Henkel Corporation в САЩ и други страни. ® означава търговска марка, регистрирана в Американската служба за патенти и търговски марки

Референция 0.0

Henkel AG & Co. KGaA
73438 Bopfinger, Germany
Phone: +49-7362-81-0

Henkel Corporation
Bridgewater, NJ 08807, USA
Phone: +1-908-685-7000

Henkel (China) Co.Ltd.
201203 Shanghai, China
Phone: +86-21-2891-8000

For more information contact us on www.henkel.com