

ТЕХНІЧНИЙ ПАСПОРТ ПРОДУКТУ

Sealant DK-P1M22 набуває та самозатухає



Термопластичний, еластичний, чутливий до тиску герметик, для переробки методом розплаву. Sealant DK-P1M22 призначений для переробки за допомогою екструдера. **Матеріал під впливом вогню і температури вище 180°C набуває і захищає герметичне з'єднання від поширення полум'я.** Матеріал самозатухаючий.

■ СТРУКТУРА

Безроздчинний герметик на основі бутилкаучуку (IIR) та поліїзобутилену (PIB), що характеризується хорошою адгезією до більшості поверхонь.

■ ОСОБЛИВІ ПЕРЕВАГИ

Повне злиття (самозварюється).

Стійкий до короткочасного впливу високих температур.

Стійкий до атмосферних умов і старіння.

■ ГАЛУЗЬ ЗАСТОСУВАННЯ

Sealant DK-P1M22 має широкий спектр застосування, наприклад, в герметизації з'єднань кабельних джгутів. Завдяки чудовій липкості знаходить застосування у виробництві різних скляких стрічок з алюмінію, фольги, поліетилену, нетканого полотна, у нахльосточних з'єднаннях, з'єднаннях поліетиленової плівки, захисті від контактної корозії між різними металами і з'єднаннях поверхонь будівель.

■ ФОРМИ ПОСТАЧАННЯ

Упаковка	Вага нетто (кг)
«колбаски» на поддоне	750 ± 50

■ ВЛАСТИВОСТІ DK-P1M22

Властивості	Одиниця виміру	Типові значення
Колір	---	червоний
Питома вага (20°C)	g/cm³	1,35 - 1,45
Пенетрація (конус 150 г, 20°C, 5 с)	1/10 mm	45 - 65
Стійкість до відшарування (300 мм/хв, 23°C, сталь)	N/24 mm	> 20
Вміст твердих частинок (сухий відстаток) (110°C)	%	> 99
Індекс текучості розплаву	ml/10 min	>42,5
Температура обробки	°C	80 - 120
Робоча температура	°C	-40 до +90 (до 1 години 200°C)

Зони екструдера і екструзійні головки повинні бути обладнані системою регулювання температури. Рекомендована температура переробки повинна бути в діапазоні 80 - 120°C, не можна перевищувати температуру 160°C через можливу деградацію матеріалу. Перед початком роботи з матеріалом рекомендується ознайомитися з паспортом безпеки матеріалу, щоб дізнатися про рекомендовані умови роботи і техніки безпеки. Матеріал слід захищати від впливу органічних розчинників, таких як нафта або уайт-спіріт.

■ Можливе виготовлення матеріалу відповідно до заявлених характеристик.

■ ПАКУВАННЯ, ЗБЕРІГАННЯ І ТРАНСПОРТУВАННЯ

Упаковка: пластик/картон, після використання упаковка не повертається.

Зберігання: в оригінальній упаковці, в сухому місці без навантаження в горизонтальному положенні, на складах, відкритих майданчиках під навісом, захищених від сонячних променів і атмосферних опадів. При зберіганні **Sealant DK-P1M22** і транспортуванні його до місця проведення робіт зберігати і транспортувати у горизонтальному положенні. Транспортування і зберігання на відстані не менше 1 м від джерел тепла.

Термін зберігання в оригінальній упаковці ≥ 12 місяців від дати виготовлення.

Температура зберігання: від +10°C до +30°C.

Транспортування: на піддонах, в оригінальній упаковці, всіма видами транспорту.

■ ПРОКОНСУЛЬТУЙТЕСЯ З НАМИ З ПРИВОДУ КОНКРЕТНИХ ПРОЕКТІВ АБО УНІКАЛЬНИХ ПРОПОЗИЦІЙ

Інформація про продукт, наведена тут, є рекомендацією щодо застосування та інші документи, пов'язані з продуктом, надані лише для вашої зручності. Оскільки багато факторів монтажу знаходяться поза нашим контролем, користувач повинен визначити придатність продукції для передбачуваного використання і взяти на себе всі ризики та відповідальність, пов'язані з цим.

Вся інформація, що міститься в цьому документі, повинна використовуватися як керівництво і не є гарантією технічних характеристик.

Інформація, що міститься в документі, може бути змінена без попереднього повідомлення.

З цієї причини ми не несемо жодної відповідальністі за неточні поради або будь-які ненадані поради.

Користувач несе відповідальність за перевірку можливостей застосування продукту та його придатності для використання за призначенням.

Це оригінальний переклад інформації про продукт з англійської мови.

У разі будь-яких розбіжностей або суперечок, що виникають у звязку з тлумаченням цієї інформації про виріб, вирішальне значення має текст відповідної інформації про виріб англійською мовою, який доступний на сайті www.ddkd-corporation.com.

Правовідносини регулюються польським законодавством.

Rev.:01.06.2023