

**QS ADHESIVOS
QUIMICAS SANZ, S.A.
(«КИМИКАС САНС,
С.А.»)**

**Листок технических
данных**

**DISPERTEC MX-5235 RW
Белый клей (D-3)**

ISO 9001
Сертификация «БЮРО
ВЕРИТАС»
Код документа: FT-220006-I
Номер издания: 01
Номер ревизии: 01
Дата документа: 14/09/2011

Описание и применения:

DISPERTEC MX-5235 RW – это дисперсионный клей на водной основе, специально сформулированный для применения с деревом, с превосходной водостойкостью. Соответствует группе D-3 по стандарту DIN EN 204 и группе D-4 с 4% DESMOFLEX WB (сшивающее средство). Превосходная начальная липкость и быстрое схватывание. Может использоваться в:

- мебели
- моделировании и декоре в помещениях
- слоистых плитах
- мягкой формовке и последующем формовании
- упаковке
- стульях
- клееных панелях со сплошными краями
- высокочастотном гнутье древесины и сборке дворовых конструкций

Технические данные:

Состав	Виниловые полимеры		
Упаковка	ПЭ цилиндры по 0,5, 6, 12 и 30 кг; контейнер 1100 кг		
Внешний вид	Густая жидкость		
Цвет	Дисперсия: белая. Пленка: прозрачная		
Свойство:	Значение:	Единица измерения:	Стандарт:
Вязкость по Брукфилду (23°C, R5-20 об./мин.)	10000 – 15000	mPa.s	UNE-53-307
pH (20°C)	2,5 – 4,0	-	DIN-53785
Плотность (23°C)	1,09	г/см ³	UNE-EN 542
Минимальная температура пленкообразования	+8	°C	DIN-53787
Время схватывания (20°C)	7-11	мин.	-

Источник: лабораторные испытания

Характеристики:

- Соответствует группе D-3 по стандарту DIN EN 204
- Быстрое схватывание
- Хорошее конечное сцепление
- Превосходная термостойкость (>80°C)
- Подходит для различных пористых деревянных материалов

Инструкции по применению:

А) Склеиваемые поверхности должны быть свободными от пыли, масла, жира и т.д.

Б) Перемешать продукт перед использованием. Нанести тонкий слой клея на одну из склеиваемых поверхностей.

В) Соединить обе части. Время сжатия и сушки зависит от окружающих условий.

При использовании клея в сочетании с DESMOFLEX WB для соответствия группе D-4, важно, чтобы смесь была однородной. Жизнеспособность – прибл. 5 часов.

Руководство по оптимальным условиям работы:

- Температура материала и клея: 18-22°C
- Влажность древесины: 8-10%
- Относительная влажность воздуха: 60-70%
- Нанесение: кисть, валик, скребок
- Время сжатия: в зависимости от характеристик материала и количества клея

Руководство по условиям сжатия:

- Холодные пластины: 60-140 мин. при 23°C
- Горячие пластины: 2-4 мин. при 100°C
- Сборочный пресс: 10-15 мин. при 23°C

Безопасность и гигиена:

Для дополнительной информации см. сертификат безопасности.

Хранение:

DISPERTEC MX-5235 RW хранится при нормальной температуре (около 20°C) приблизительно 12 месяцев.

Хранить от солнечного света и мороза. Избегать температур выше 30°C. Продукт чувствителен к морозу и не должен храниться при температурах ниже 5°C. Замерзший продукт непригоден к применению.

Очистка:

Свежий продукт: Инструмент и оборудование можно промыть водой.

Отвердевший продукт: Механическая очистка.

Примечание: Данная техническая информация основана на нынешнем состоянии знаний QUIMICAS SANZ, S.A. и ее дочерних компаний. Данные представлены добросовестно, но без гарантии. Это также применяется к любым имущественным правам третьих сторон. Клиенты должны самостоятельно проверять пригодность продуктов для своего конкретного применения.

Ответственность QUIMICAS SANZ, S.A. ограничена стоимостью поставленного товара, независимо от Положений и Условий, применяемых покупателем.

Вся продукция поставляется по самым высоким стандартам качества и согласно нашим Положениям и Условиям. Единственная юрисдикция, принимаемая QUIMICAS SANZ, S.A., - Аликанте (Испания).
