



M524-C64 **Поверхностная вуаль «С-Стекло»**

M524-C64 – стекловуаль, состоящая из быстро рассеивающихся стекловолокон, которые приклеены к листу с помощью стирол-акрилового сополимера. Волокна производятся из химостойкого стекла, стойкого к кислотным и щелочным средам; связующее вещество сформулировано таким образом, что оно совместимо с практически всеми применимыми системами смол.

Применение

M524-C64 разработана специально для применения в качестве поверхностной вуали для стеклопластикового ламината, чтобы обеспечить усиление гелькоута и ровную смоляную поверхность композитов. Высокорастворимое связующее вещество обеспечивает быструю пропитку и хорошие характеристики матрицы.

Это специальное связующее вещество обеспечивает превосходные характеристики применения в сухом виде.

Спецификации

Тип стекла	С
Диаметр волокна	12,5 микрон +/- 1
Тип связующего	Стирол-акрил
Связующее, %	7 +/- 1,5
Вес, гр/м ²	30 +/- 3
Толщина (номинал)	0,25 мм
Стандартная длина	250 м Допуск + 3м -0м
Стандартная ширина	1 м, 2 м Допуск +/- 3 мм
Ширина разреза	50 мм допустимо Допуск +/- 5 мм

M524-C64 соответствует Гидролизному Классу III DIN 12111.

Упаковка

Стекловуаль **M524-C64** намотана в 76 мм картонные трубки одинаковой длины и ширины. Внешний диаметр составляет приблизительно 32 см.

Рулоны упакованы в полиэтиленовую пленку и затем упакованы в картон.

По размерам картонной коробки сверьте:

Длина, см	33
Ширина, см	33
Высота, см	101
Вес, кг	9,5
Рулон/картон	1
Рулон/паллета	12