

MS ПОЛИМЕР – HIGH TACK

Эластичный клей и герметик с высокой начальной адгезией

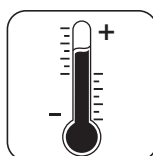
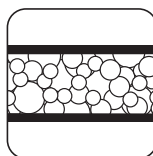


- Высокая прочность
- Не содержит изоцианатов и силиконов
- Устойчивый к атмосферным воздействиям, соленой воде и влаге
- Снижает уровень вибрации

Продукт	Упаковка	№ изд.	шт.	Температурная устойчивость
MS ПОЛИМЕР HIGH TACK БЕЛЫЙ	картридж 290 мл упаковка из фольги 600 мл	MSPHT.K290 MSPHT.B600	12 20	от -40°C до +90°C
MS ПОЛИМЕР – HIGH TACK ЧЕРНЫЙ	картридж 290 мл упаковка из фольги 600 мл	MSPHTS.K290 MSPHTS.B600	12 20	от -40°C до +90°C

MS ПОЛИМЕР – В ПУЛЬВЕРИЗАТОРЕ

Эластичный клей и герметик для герметизации швов и монтажа



- Не содержит изоцианатов, растворителей и силиконов
- Для внутренних и наружных применений
- Долговечная эластичность
- Тонкослойная герметизация

Продукт	Упаковка	№ изд.	шт.	Температурная устойчивость
MS ПОЛИМЕР – В ПУЛЬВЕРИЗАТОРЕ СЕРЫЙ	картридж 290 мл	MSPSG.K290	12	-40°C до +80°C кратковременно до +120°C

MS ПОЛИМЕР – СКЛЕИВАЮЩАЯ И ГЕРМЕТИЗИРУЮЩАЯ МАССА

WIKO MS ПОЛИМЕР HIGH TASK - это высококачественный, 1-компонентный, эластичный клей на основе полимеров с очень высокой устойчивостью и начальной адгезией.

Монтажный и конструкционный клей можно использовать для склеивания зеркал, натурального камня, гипса, ПСПУ, ПВХ, различных пластиковых материалов, эмали, меди, свинца, цинка, алюминия, нержавеющей стали, различных металлов, HPL панелей и цементных плит, армированных стекловолокном, малярных составов, древесины и т.д.

Герметик не обладает запахом, характеризуется постоянной эластичностью. **WIKO MS ПОЛИМЕР HIGH TASK** можно подвергать влажной покраске.



Большой выбор аксессуаров представлен на стр. 84-87.



Дозирующий пистолет для картриджей 290 мл и 310 мл ручной, металлический

№ изд.	шт.
DPM290/310S	1



Дозирующий пистолет для упаковки из фольги 600 мл пневматический, металлический

№ изд.	шт.
DPP600S	1



Дозирующий пистолет для картриджей 310 мл/400 мл ручной, металлический

№ изд.	шт.
DPM310/400S	1

Стабильность при хранении	Образование пленки	Уровень твердости по Шору А	Устойчивость к растяжению	Удлинение при разрыве
12 месяцев	прибл. 10-15 минут	прибл. 55	прибл. 2,2 Н/мм ²	прибл. 335 %
12 месяцев	прибл. 10 - 15 минут	прибл. 55	прибл. 2,2 Н/мм ²	прибл. 335 %

MS ПОЛИМЕР – СКЛЕИВАЮЩАЯ И ГЕРМЕТИЗИРУЮЩАЯ МАССА

WIKO MS ПОЛИМЕР В ПУЛЬВЕРИЗАТОРЕ – для многофункционального использования в промышленном и мелком производстве, строительстве транспортных средств, кузовов автомобилей, машиностроении, судостроении, для вентиляционного, климатизационного, электрического и другого технического оборудования.

WIKO MS ПОЛИМЕР В ПУЛЬВЕРИЗАТОРЕ может использоваться **ТАКЖЕ ПРИ ОБРАБОТКЕ МЕТАЛЛОВ/ЛИСТОВОГО МЕТАЛЛА, А ТАКЖЕ В РАЗЛИЧНЫХ СФЕРАХ ПОЛИМЕРНОЙ ИНЖЕНЕРИИ.**

Этот универсальный, эластичный клей и герметик, затвердевающий под воздействием влаги, отличается незначительной усадкой после высыхания и нейтральным запахом, а также устойчивостью к образованию воздушных пузырьков. Клей и герметик можно подвергать влажной покраске.



Дозирующий пистолет для картриджей емкостью 310 мл, с пневматическим распылителем, металлических

№ изд.	шт.
DPP310SS	1



Большой выбор аксессуаров представлен на стр. 88-91.

Стабильность при хранении (для картриджей)	Образование пленки	Несклеивающий	Уровень твердости по Шору А	Прочность при растяжении	Удлинение при разрыве
15 месяцев	прибл. 25 минут	прибл. 4 часа	прибл. 40	прибл. 1,6 Н/мм ²	прибл. 270 %