



**САМОЗАЛЕПВАЩА
ХЕРМЕТИЗИРАЩА
ЛЕНТА**

**NICOBAND
NICOBAND DUO
NICOBAND INSIDE**

УНИВЕРСАЛНА САМОЗАЛЕПВАЩА ХЕРМЕТИЗИРАЩА ЛЕНТА

Горният слой е армирано оцветено алуминиево фолио, а долния – хидроизолиращ самозалепващ битумен слой, защитен от другата страна от лесно сменяемо защитно полиетиленово фолио. Защитното фолио върху се отстранява лесно преди залепване. Продуктът се използва лесно и удобно, и залепва идеално за бетон, гипс, камък, дърво и други повърхности. Лентата е предназначена за херметизиране на свързвания и шевове, ремонт на пукнатини, хидроизолация и защита от корозия.

ПРИЛОЖЕНИЕ

Херметизация и хидроизолация.

СЪХРАНЕНИЕ

Съхранява се на места, защитени от пряко въздействие на атмосферни валежи и слънчеви лъчи.



ИЗПОЛЗВАНЕ

Повърхността трябва да бъде чиста, суха, почистена от ръжда и прах. За по-добра адхезия се препоръчва грундиране на повърхността. Температурата на продукта и повърхността трябва да бъде поне +5 °C. При по-ниски температури е необходимо да се подгрее повърхността и продукта. Не се препоръчва използването на продукта върху горещи вертикални повърхности (с температура над +85 °C).



ШИРИНА, см	5	7.5	10	15	20	30
ДЪЛЖИНА 3 м	+	+	+	+		
ДЪЛЖИНА 10 м		+	+	+	+	+

РАЗМЕРИ НА ЛЕНТАТА, мм	РАЗМЕРИ НА ОПАКОВКАТА, мм	КОЛИЧЕСТВО РОЛКИ В ОПАКОВКА, бр.	НЕТНА МАСА В ОПАКОВКА, кг	КОЛИЧЕСТВО НА ПАЛЕТ, бр.	МАСА НА ПАЛЕТ, кг
3000x50	кутия 240x240x320	24	5.9	480	148
3000x75	кутия 240x240x320	16	5.9	320	148
3000x100	кутия 240x240x320	12	5.9	720	384
3000x150	кутия 240x240x320	8	5.9	480	384
10000x75	кутия 180x180x320	4	5	120	180
10000x100	кутия 180x180x320	3	5	270	480
10000x150	кутия 180x180x320	2	5	180	480
10000x200	кутия 180x180x320	1	3.5	90	345
10000x300	кутия 180x180x320	1	5	90	480

NICOBAND DUO

ДВУСТРАННО САМОЗАЛЕПВАЩА ХЕРМЕТИЗИРАЩА ЛЕНТА

NICOBAND DUO е двустранно самозалепваща полимерно-битумна лента за херметизиране на скрити съединения и шевове, за временно или постоянно слепване и за залепване на малки елементи.

NICOBAND DUO има полимер-битумен слой със специален състав, позволяващ добра адхезия практически към всяка повърхност.

От двете страни самозалепващия слой е защитен с полимерно фолио, което лесно се отстранява преди залепване. Продуктът се използва лесно и удобно. Има отлична адхезия към метал, бетон, пластмаса, асфалт, дърво, стъкло и др.

ПРИЛОЖЕНИЕ

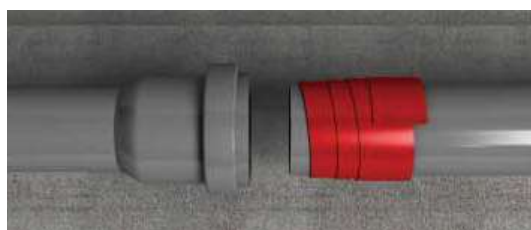
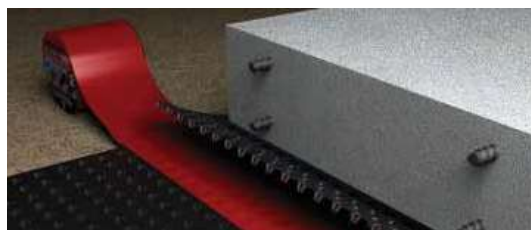
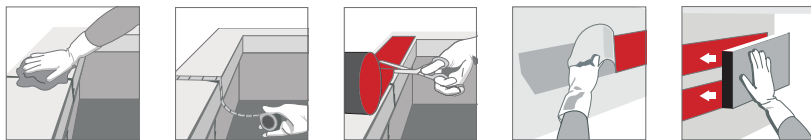
Херметизация на свързвания, шевове и пукнатини.

СЪХРАНЕНИЕ

Съхранява се на места, защитени от пряко въздействие на атмосферни валежи и слънчеви лъчи.

ИЗПОЛЗВАНЕ

Повърхността трябва да бъде чиста, суха, почистена от ръжда и прах. За по-добра адхезия се препоръчва грундиране на повърхността. Температурата на продукта и повърхността трябва да бъде поне +5 °C. При по-ниски температури е необходимо да се подгрее повърхността и продукта. Не се препоръчва използването на продукта върху горещи вертикални повърхности (с температура над +85 °C).



ШИРИНА, см	5	7.5	10	15	20	30
ДЪЛЖИНА 3 м	+	+	+	+		
ДЪЛЖИНА 10 м		+	+	+	+	+

РАЗМЕРИ НА ЛЕНТАТА, мм	РАЗМЕРИ НА ОПАКОВКАТА, мм	КОЛИЧЕСТВО РОЛКИ В ОПАКОВКА, бр.	НЕТНА МАСА В ОПАКОВКА, кг	КОЛИЧЕСТВО НА ПАЛЕТ, бр.	МАСА НА ПАЛЕТ, кг
3000x50	кутия 240x240x320	24	5.9	480	148
3000x75	кутия 240x240x320	16	5.9	320	148
3000x100	кутия 240x240x320	12	5.9	720	384
3000x150	кутия 240x240x320	8	5.9	480	384
10000x75	кутия 180x180x320	4	5	120	180
10000x100	кутия 180x180x320	3	5	270	480
10000x150	кутия 180x180x320	2	5	180	480
10000x200	кутия 180x180x320	1	3.5	90	345
10000x300	кутия 180x180x320	1	5	90	480

NICOBAND INSIDE

САМОЗАЛЕПВАЩА ХЕРМЕТИЗИРАЩА И ХИДРОИЗОЛИРАЩА ЛЕНТА

Състои се от самозалепващ битумно-полимерен слой, модифициран със SIS (стирен - изопренстирен) полимер и специални адхезионни добавки, защитен от едната страна с полиетиленово фолио, а от другата страна с нетъкана полипропиленова тъкан (Spuhbond).

ПРИЛОЖЕНИЕ

Продуктът е предназначен за използване в помещения. Подходящ е за:

- Херметизация на шевове във вентилационни системи (тръби, гъвкави тръбопроводи за подово отопление).
- Херметизация на различни неотопляеми тръби.
- За херметизиране на връзката към стени, и други повърхности в помещенията с интериорни рулонни и мастични подови материали.
- Използва се за хидроизолация на подове в помещенията (бани, кухни) без използване на циментна замазка.

Продуктът трябва да е защитен от УВ излъчване:

- Използва се за капиларна отсечка при зидария и при дървени конструкции.
- Изпълнява функциите на пароизолация и хидроизолация при топлоизолационни системи с XPS.

ИЗПОЛЗВАНЕ

Повърхността трябва да бъде чиста, суха, почистена от ръжда и прах. За по-добра адхезия се препоръчва грундиране на повърхността. Температурата на продукта и повърхността трябва да бъде поне +5 °С. При по-ниски температури е необходимо да се подгрее повърхността и продукта. Не се препоръчва използването на продукта върху горещи вертикални повърхности (с температура над +85 °С).



ШИРИНА, см	5	7.5	10	15	20	30
ДЪЛЖИНА 3 м	+	+	+	+		
ДЪЛЖИНА 10 м		+	+	+	+	+

РАЗМЕРИ НА ЛЕНТАТА, мм	РАЗМЕРИ НА ОПАКОВКАТА, мм	КОЛИЧЕСТВО РОЛКИ В ОПАКОВКА, бр.	НЕТНА МАСА В ОПАКОВКА, кг	КОЛИЧЕСТВО НА ПАЛЕТ, бр.	МАСА НА ПАЛЕТ, кг
3000x50	кутия 240x240x320	24	5.9	480	148
3000x75	кутия 240x240x320	16	5.9	320	148
3000x100	кутия 240x240x320	12	5.9	720	384
3000x150	кутия 240x240x320	8	5.9	480	384
10000x75	кутия 180x180x320	4	5	120	180
10000x100	кутия 180x180x320	3	5	270	480
10000x150	кутия 180x180x320	2	5	180	480
10000x200	кутия 180x180x320	1	3.5	90	345
10000x300	кутия 180x180x320	1	5	90	480



ТЕХНОНИКОЛ БЪЛГАРИЯ
България, София 1336
ул. "Андрей Германов" №11,
Терминал „M&M Милицер и Мюнх“
Тел.: +359 2 405 33 05
e-mail: officebg@tn.ru