

**Замежные таварыства з абмежаванай  
адказнасцю «ВюртБел»  
(ЗТАА «ВюртБел»)**

вул. Розы Люксембург, 95, 4 паверх,  
220036, г. Мінск, Рэспубліка Беларусь  
Тэл.: 8 017 256 19 13, факс: 8 017 256 19 14  
www.wuerth.by, e-mail: callcentre@wuerth.by  
Р/с BY29PJCB30120148001000000933  
в ААТ «Прыорбанк» ЦБП 113, БИК PJCBVY2X  
УНП 100824796, АКПА 37355608

**Иностранное общество с ограниченной  
ответственностью «ВюртБел»  
(ИООО «ВюртБел»)**

ул. Розы Люксембург, 95, 4 этаж,  
220036, г. Минск, Республика Беларусь  
Тел.: 8 017 256 19 13, факс: 8 017 256 19 14  
www.wuerth.by, e-mail: callcentre@wuerth.by  
Р/с BY29PJCB30120148001000000933  
в ОАО «Приорбанк» ЦБУ 113, БИК PJCBVY2X  
УНП 100824796, ОКПО 37355608

**Паспорт качества**

**«Химический анкер WIT-NORDIC (420 мл. 2 смесителя)»**

<b>Импортер:</b>	<b>Партия:</b>	<b>Срок годности:</b>
ИООО «ВюртБел»	№ 5778215910	26.04.2027

**Технические характеристики:**



- Типовое обозначение: WIT-NORDIC
- Мин/Макс. температура основания при монтаже: от -20 до +15 °С;
- Температура окруж. среды, мин./макс. / условия: -40 к 72 °С / после полного отверждения
- Срок хранения с даты изготовления/условия: 18 месяцев / хранить в прохладном и сухом месте при температуре от 0 °С до 30 °С
- Химическая основа: Эпоксидный акрилат.
- Цвет: Серый цвет
- Срок годности: 12 месяцев.
- Объем картриджа: 420 мл.

**Арт. 1903 420 501**

**Химический анкер для применения в бетоне, природном камне, граните, кирпиче, газосиликате и пеноблоке.**

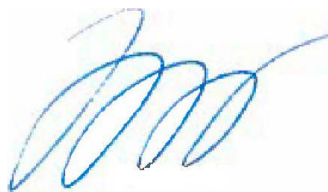
- Двухкомпонентный раствор эпоксидной смолы, эпоксиакрилат
- Не вызывает образования пятен на природном камне (до начала работ проведите проверку на образце камня, чтобы определить, вызывает ли раствор его потускнение)
- Картриджи можно использовать до истечения срока годности, заменяя смесительную насадку и закрывая герметичной крышкой.

**Область применения:**

- Используется при анкеровке в сплошном материале без пластиковой гильзы.
- Используется при анкеровке в пустотелых материалах с пластиковой или металлической гильзой.
- Хорошая химическая стойкость к кислотам и щелочам.
- Не изменяет цвет натурального камня.
- Подходит для крепления деревянных конструкций, металлических конструкций, металлических профилей, кронштейнов, решеток, сантехники, трубопроводов, кабель-каналов и т. д.

**Важное замечание:** При введении не перемешанного состава, анкерное крепление не достигает достаточной прочности, также как и при неправильной подготовке отверстия. (методику монтажа см. Руководство по проектированию и технологии анкерного крепления Wurth)

Руководитель проекта  
(Анкерно-дюбельная техника)



И.И. Пышкин