

BTAi[®]

Czech professional products



BTAi[®]
Czech professional products
BTAindustry
Чешский производитель промышленных красок

Официальный адрес
BTA industry a.s.
K Velké Ohradě 776
155 00 Praha 5

Производственный завод
BTA industry a.s.
Studénka – Nová Horka 26
742 13 Studénka
+ 420 605 730 590
+ 420 601 320 749
btaindustry@btaindustry.cz
www.btaindustry.cz

- **Промышленные лакокрасочные материалы**
- **Строительные материалы и краски**
- **Средства для промышленной чистки и обезжиривания**
- **Службы в лакировочных мастерских**

BTAindustry
Чешский производитель промышленных красок

BTAindustry

Чешский производитель промышленных красок

BTA industry a.s. - полностью чешская производственно-торговая компания, предлагающая комплексные решения по внешней отделке в различных отраслях металлообрабатывающей промышленности и строительства (лакокрасочные материалы для защиты различных технологических комплексов, стальных конструкций, литья, изделий, бетонных конструкций, щитовых материалов, кровельных покрытий, пластмасс и т.д.) Компания была учреждена на основании многолетнего опыта работников в области разработки, производства и продажи промышленных лакокрасочных материалов. Компания обеспечивает разработку материалов в соответствии с требованиями заказчика, измерение и комплексную оценку их свойств. Располагает собственными торгово-техническими офисами в Праге и в северной Моравии в г. Студенка. Обеспечивает гибкое комплексное сервисное обслуживание по всей территории Чешской Республики, а также в Словакии и Польше. Торгово-технический сервис обеспечивают опытные работники, обладающие многолетним опытом в отрасли. К сервисному обслуживанию относится и оценка существующего состояния применённых лакокрасочных материалов, предложение адекватной замены с учётом требований к качеству и экономических требований, исполнение технологических испытаний новых предложенных лакокрасочных материалов, финальная оценка. Последует комплексное сервисное обслуживание поставок лакокрасочных материалов, поставки материалов на место предназначения, включая транспортировку, регулярный технологический надзор...

BTAquality

Компания является держателем сертификатов
ČSN EN ISO 9001:2015
ČSN EN ISO 14001:2015

ISO 9001 • ISO 14001
LL-C (Certification)

Промышленные лакокрасочные материалы

Водорастворимые

- антикоррозионные лакокрасочные материалы /1-K, 2-K/
- верхние эмали /1-K, 2-K/
- однослойные антикоррозионные эмали / «односменные» /
- двухкомпонентные грунтовые эпоксидные водорастворимые лакокрасочные материалы
- двухкомпонентные верхние полиуретановые водорастворимые лакокрасочные материалы
- термостойкие лакокрасочные материалы
- лакокрасочные материалы для пластмасс
- специальные лакокрасочные материалы в зависимости от требований заказчика

На основе растворителей

- синтетические антикоррозионные лакокрасочные материалы
- синтетические верхние эмали
- однослойные антикоррозионные эмали / «односменные» /
- двухкомпонентные грунтовые эпоксидные водорастворимые лакокрасочные материалы
- грунтовые антикоррозионные лакокрасочные материалы, содержащие цинк
- верхние полиуретановые лакокрасочные материалы
- лакокрасочные материалы для горизонтальной дорожной разметки
- термостойкие лакокрасочные материалы

Строительные материалы и краски

- интерьерные лакокрасочные материалы
- фасадные лакокрасочные материалы
- лакокрасочные материалы для бетона
- лакокрасочные материалы для кровли
- лакокрасочные материалы для цементностружечных плит
- лакокрасочные материалы для древесины
- пенетрационные покрытия
- специальные лакокрасочные материалы

Штукатурки

- акрилатные
- силиконовые
- силикатные

Система для санирования железнодорожных конструкций

- санационные строительные растворы с размером зерна 1-3 мм
- адгезионный мост
- препараты для защиты стальной арматуры
- защитные покрытия для бетона

Средства для предварительной подготовки оснований

- экологичные средства для промышленной чистки и обезжиривания

Дополнительный ассортимент

- пульверизаторы и устройства
- валики, кисти...

Службы в лакировочных мастерских

- лакировка мокрым способом
- порошковая лакировка

Области применения

- машиностроение
- строительство
- металлургия
- рельсовые транспортные средства
- автомобильная промышленность
- сельскохозяйственная техника
- теплофикационная техника
- энергетика
- пластмассы
- дорожные строения

