

SZPACHLÓWKA Z WŁÓKNEM WĘGLOWYM

CARBON FIBER PUTTY

ШПАТЛЕВКА С УГЛЕРОДНЫМ ВОЛОКНОМ

Dostępna w kolorze

Available colours/ Возможные цвета



Zastosowanie na podłożach

Application on surfaces/ Поверхность нанесения

stal/steel/сталь

stal ocynkowana/galvanized steel/оцинкованная сталь

laminaty/laminates/ламинаты

aluminium/aluminum/алюминий

powłoki lakierowe/paint coatings/
лакокрасочные покрытия

szpachłówki poliestrowe/polyester putties/
полиэфирные шпатлевки

drewno/wood/древесина

farby podkładowe/primer paints/грунты



Opakowanie jednostkowe/
Unit container/
Единичная упаковка

Opakowanie zbiorcze (szt.)/
Shipping packaging (pcs.)/
Количество в упаковке (шт.)

Numer produktu/Art.No.

200g	24	43 218
500g	12	43 219
1 kg	8	43 220
1,8 kg	6	43 221

Szczegółowy opis zastosowania produktu znajduje się w Karcie Technicznej/
Detailed description of the use of the product is given in the Technical Data Sheet/
Подробное описание использования продукта можно найти в техническом паспорте.

pl

Łatwa w aplikacji szpachlówka poliestrowa wzmocniona włóknem węglowym. Zalecana do wypełniania różnego rodzaju ubytków oraz wgnieceń na elementach pojazdów samochodowych, motocyklach, łodziach itp. Charakteryzuje się wysoką elastycznością, a także bardzo dobrą przyczepnością do metali, laminatów oraz tworzyw sztucznych. Umożliwia przeprowadzenie naprawy bez konieczności stosowania na wierzch warstwy szpachli wykańczającej. Dużą zaletą tej szpachłówki jest także bardzo łatwa obróbka i niedługi czas utwardzenia.

en

Easy-to-apply polyester putty reinforced with carbon fibre. Recommended for various types of voids and dents on components of motor vehicles, motorcycles, boats, etc. It is characterized by high flexibility and very good adhesion to metals, laminates and plastics. It enables component renovation without the use of a finishing putty top layer. The putty also offers a big advantage of very good processability and relatively short curing time.

ru

Легко наносимая полиэфирная шпатлевка, армированная углеродным волокном. Рекомендуется для заполнения разного рода плоскостей и вмятин на элементах автомобилей, мотоциклов, лодок и т.п. Отличается высокой эластичностью и очень хорошей адгезией к металлам, ламинатам и пластмассам. Позволяет проводить ремонт без необходимости нанесения верхнего слоя отделочной шпатлевки. Большим преимуществом шпатлевки является легкость обработки и короткое время отверждения.

