



## ТЕХНИЧЕСКА ХАРАКТЕРИСТИКА

**ПРОДУКТОВА ГРУПА**  
**ДЕКОРАТИВНИ ЕКСТЕРИОРНИ ПРОДУКТИ НА ВОДНА ОСНОВА**

### **ВЕТЕК ВОХАН 452 – ПРОНИКВАЩ ИМПРЕГНАТОР ЗА КАМЪК 452**

#### **ОПИСАНИЕ НА ПРОДУКТА**

Водонепроницаем импрегнатор за камък на базата на разтворител и силоксан със силиконов състав за външна употреба.

#### **СПЕЦИФИКАЦИИ**

Бетек Боксан 452 е прозрачна течност с висока проникваща способност. Продуктът не образува филм върху повърхността. Осигурява превъзходна водонепромокаемост върху абсорбиращи външни повърхности на минерална основа.

- Осигурява водонепроницаемост на повърхностите, върху които се прилага, благодарение на силната си силиконова формула.
- Запазва повърхността винаги суха, предотвратява на замърсяването, растежа на гъбички и мъх.
- Прави повърхностите устойчиви на корозия в резултат на природни фактори, като ги предпазват от алкали и UV.
- Не възпрепятства дишането на повърхностите, благодарение на своята пореста структура.

#### **ПОВЪРХНОСТИ ЗА НАНАСЯНЕ**

Продуктът е подходящ да се прилага върху бетон, газобетон и повърхности на минерална основа, както и върху кирпич, естествени камъни и тухли.

#### **НАНАСЯНЕ**

Преди нанасяне, повърхността трябва да бъде почистена от прах, мръсотия, масла, ронливи слоеве и да е суха. Продуктът трябва да се прилага върху повърхността с четка, валик или чрез пръскане. За да се предотврати вдишването пари по време на нанасянето носете предпазваща маска. Не работете при ветровито време, дъжд и на пряка слънчева светлина. За силно абсорбиращи повърхности се препоръчва да се нанесат от две до три слоя. Продуктът не образува филм върху повърхността. Преминете към прилагането на втория слой само след като нанесеният слой се абсорбира напълно от повърхността. Не се препоръчва да се прилага на хоризонтални повърхности. Почистете инструментите със синтетичен разреждател след използване. По време на нанасяне температурата на околната среда и повърхностните трябва да е между +5°C и +30°C. Направете пробно нанасяне, за да се избегнат побеляване и разлика в цвета.

Можете да получите достъп до Информационния лист за безопасност на продукта, Техническата характеристика и подробна информация относно приложението, рискови фрази и фрази за безопасност на [www.adacolor-bg.com](http://www.adacolor-bg.com).

#### **БЕЗВЪЗДУШНО ПРЪСКАНЕ:**

Налягане: 100-120 бар

Ъгъл на дюзата: 50°

Размер на дюзата (в инчове): 0.010 "

Разреждане: Готов за употреба.

#### **РАЗРЕЖДАНЕ**

Продуктът е готов за употреба.



### **РАЗХОД**

160 - 320 гр/м<sup>2</sup> за един слой в зависимост от вида, хигроскопичността и структурата на повърхността на прилагане. С 1 литър може да се покрият 3 - 6 м<sup>2</sup> площ. За определяне на окончателния разход направете пробно нанасяне.

### **ТОЧКА НА ЗАПАЛВАНЕ**

41°C

### **СЪХРАНЕНИЕ**

Може да се съхранява в продължение на 3 години в неотворена опаковка на хладно и сухо място, защитено от замръзване и директна слънчева светлина. Затворете добре опаковката веднага след употреба.

### **ОПАКОВКА**

7.5 кг

Този технически лист е изготвен на основата на лабораторни данни при нормални условия, консултирайте се с техническия персонал за детайли, които не са описани по-горе.

В противен случай, фирмата-производител не е отговорна за проблемите, които могат да възникнат поради липса на знания. Нашата компания си запазва правото да променя тази информация.

Когато е необходимо, моля консултирайте се с информационните листове за безопасност за повече информация за здравето, безопасността и рисковете, свързани с продуктите.

**Този продукт е произведен от Betek A.Ş. и е сертифициран в съответствие със стандартите TS EN ISO 9001, TS EN ISO 14001, TS 18001, TS EN ISO 50001, ISO TS 10002.**