

## BOTAMENT® R 72 czyścik do płytek i klinkieru

Specjalny czyścik do płytek klinkierowych i klinkieru jest uniwersalnym środkiem do usuwania nalotu wapiennego, stwardniałego osadu z zapraw cementowych, klejowych i do spoinowania, lekkich zabrudzeń z rdzy, powierzchniowych zabrudzeń olejami lub tłuszczami.

Można go stosować na powierzchniach z płytek klinkierowych, klinkieru, betonu lub betonu licowego.

### Właściwości

- ❖ usuwa pozostałości zapraw klejowych oraz zapraw do fugowania
- ❖ usuwa wykwity wapienne i lekkie zabrudzenia z rdzy
- ❖ można rozcieńczać wodą

### Obróbka:

Chłonne podłoża jak: fugi w okładzinach ceramicznych itp. należy przed użyciem środka dobrze zwilżyć wodą. W zależności od stopnia zabrudzenia można BOTAMENT® R 72 rozcieńczyć z wodą w proporcji 1:1. Środek nałożony na czyszczoną powierzchnię pozostawić na niej na parę minut. Następnie wyszorować dobrze szczotką i spłukać obficie wodą. Ciepła woda podwyższa skuteczność działania środka.

W przypadku silnego zabrudzenia czynności powtórzyć, aż plamy znikną całkowicie. Każdorazowo należy czyszczoną powierzchnię dobrze spłukać wodą.

### Wskazówki:

Przed użyciem należy wykonać próbę w niewidocznym miejscu w celu stwierdzenia, jak powierzchnia reaguje na użycie środka.

W zamkniętych, niewietrzonych, wilgotnych pomieszczeniach na skutek działania BOTAMENT® R 72 mogą powstawać opary gazów, które mogą działać agresywnie na elementy chromowane i ich części. Dlatego też trzeba je przed zastosowaniem BOTAMENT® R 72 zdemontować lub odpowiednio zabezpieczyć.

Kartę charakterystyki produktu otrzymają Państwo na życzenie.

W celu osiągnięcia optymalnych parametrów technicznych przed zastosowaniem należy wykonać próbę w specyficznych warunkach budowy.

### Dane techniczne

Baza materiałowa:	kwasy nieorganiczne i organiczne oraz niejonowe związki powierzchniowo czynne
Opakowanie:	1 l - kanister z tworzywa sztucznego 2 l - kanister z tworzywa sztucznego 200 l - beczka
Przechowywanie:	Przechowywać w chłodnym i suchym miejscu. Termin przechowywania w oryginalnie zamkniętych opakowaniach wynosi 12 miesięcy.
Kolor:	bezbardwy do jasnożółty
Proporcje stosowania:	nierozcieńczony lub rozcieńczony 1:1 z wodą
Temperatura obróbki:	od +5 °C
Zużycie:	1 l wystarcza na około 5-10 m <sup>2</sup> , w zależności od właściwości powierzchni oraz stopnia zabrudzenia.

**Uwaga:** Dane zawarte w instrukcji technicznej powstały w najlepszej wierze na podstawie naszych doświadczeń, nie są jednak zobowiązujące. Należy je dostosować odpowiednio do danych obiektów budowlanych, celów zastosowania oraz szczególnych miejscowych wymagań. W krytycznych miejscach zastosowań należy przeprowadzić próby. Za prawidłowość powyższych danych odpowiadamy w ramach naszych warunków sprzedaży i dostawy. Zalecenia naszych pracowników odbiegające od danych zawartych w instrukcji technicznej są dla nas zobowiązujące, jeśli zostaną potwierdzone pisemnie. Wydanie PL-2105. Po ukazaniu się nowego wydania powyższe staje się nieaktualne. Dalsze dane techniczne zawarte są w kartach technicznych dostępnych na stronie internetowej [www.botament.com](http://www.botament.com).

BOTAMENT® • ul. Prądzińskiego 20 • 63-000 Środa Wlkp. • [www.botament.com](http://www.botament.com)