



## BOLIX BW

**preparat do usuwania osadów i nalotów**

### ■ ZASTOSOWANIE:

Służy do czyszczenia powierzchni klinkierowych, płytek ceramicznych, kamiennych, sanitariatów itp. Płyn doskonale usuwa wykwity wapienne, stwardniały osad cementowy, zabrudzenia organiczne oraz rdzawe naloty.

### ■ TECHNOLOGIA WYKONANIA:

#### ■ Przygotowanie produktu:

Przed użyciem wymieszać, aż do uzyskania jednolitego wyglądu.

#### ■ Zastosowanie produktu:

Preparat jest koncentratem dlatego do czyszczenia można użyć roztwór wodny preparatu w stosunku 1:1. Jeżeli usuwany jest mocno zwarty osad wskazane jest użycie koncentratu (nie dodawać wody) i pozostawić go na powierzchni przez 2-3 minuty. Przed użyciem wymieszać, aż do uzyskania jednolitego wyglądu.

#### ■ Zalecenia wykonawcze:

Przed przystąpieniem do czyszczenia należy zwilżyć wodą czyszczoną powierzchnię. Preparat nanosić przy pomocy szczotki, pędzla lub gąbki w temperaturze od +5°C do +25°C (dotyczy również temp. podłoża). Używając preparat należy założyć rękawice ochronne (najlepiej gumowe). W trakcie pracy w pomieszczeniach zapewnić odpowiednią wentylację. Po usunięciu zabrudzeń należy dokładnie spłukać powierzchnię wodą. Niedokładne usunięcie może spowodować powstanie białego nalotu wapiennego. Powierzchnie klinkierowe i kamienne po oczyszczeniu z osadów zaimpregnować preparatem impregnującym BOLIX BIK. W przypadku trudno usuwalnych osadów przed spłukaniem należy przetrzeć powierzchnie szczotką. Preparat zawiera kwasy nieorganiczne dlatego nie można stosować go do powierzchni wrażliwych na działanie tych substancji np. na powierzchniach emaliowanych, lakierowanych, marmurowych itp. W przypadku czyszczenia materiałów wyżej nie wymienionych, wskazane jest wypróbowanie w niewidocznym miejscu.

#### ■ Środki ostrożności:

W trakcie nakładania preparatu, należy chronić oczy i skórę. W przypadku bezpośredniego kontaktu z oczami należy płukać je obficie wodą i skontaktować się z lekarzem.

### ■ DANE TECHNICZNE:

#### ■ Własności produktu:

■Konsystencja: ciecz

■Kolor: bezbarwny

■Gęstość objętościowa: ok. 1,00 kg/dm<sup>3</sup>

### ■ Parametry użytkowe preparatu:

■Temperatura stosowania: od +5°C do +25°C

■Temperatura podłoża: od +5°C do +25°C

### ■ Niezbędne narzędzia:

■pędzel

■wałek malarski lub pistolet do natrysku

### ■ ZUŻYCIE:

Zużycie wyrobu zależy od struktury podłoża, jego zabrudzenia oraz sposobu nakładania preparatu. Dlatego też w celu określenia dokładnego zużycia, należy wykonać odpowiednie próby na danym podłożu.

### ■ PRZECHOWYWANIE:

Przechowywać w nieuszkodzonych, oryginalnie zamkniętych opakowaniach w temp. od +5°C do +25°C. Okres przydatności do stosowania wynosi 12 miesięcy od daty produkcji podanej na opakowaniu. Wyrób przechowywać w miejscu niedostępnym dla dzieci.

### ■ DOKUMENTY FORMALNO-PRAWNE:

■Norma zakładowa ZN-03/B/2006

### ■ SKŁAD:

Preparat zawiera. kwas solny, związki powierzchniowo – czynne, aktywatory.

BOLIX S.A. gwarantuje właściwą jakość wyrobu, lecz nie ma wpływu na rodzaj jego zastosowania i sposób użycia. BOLIX nie ponosi odpowiedzialności za pracę Projektanta i Wykonawcy. Wszystkie przedstawione wyżej informacje zostały podane w dobrej wierze według najnowszego stanu wiedzy i techniki stosowania. Nie zastępują one fachowego przygotowania Projektanta i Wykonawcy oraz nie zwalniają go z przestrzegania zasad sztuki budowlanej i BHP. W przypadku wątpliwości należy przeprowadzić odpowiednie próby lub skontaktować się z Działem Technicznej Obsługi Klienta BOLIX. Wraz z wydaniem powyższej Karty Technicznej wszystkie poprzednie tracą swoją ważność.