

## B1

Preparat dezynfekujący do ścian, murów,  
zwalczający pleśń, grzyby, algi

**CHARAKTERYSTYKA** Środek dezynfekujący do ścian w roztworze wodnym, bezbarwny i bezwonny działający przeciwko różnego rodzaju drobnoustrojom, wewnątrzno –zewnętrzny, po nałożeniu nie pozostawia nieprzyjemnych zapachów. Stosuje się go za pomocą pędzla lub przez atomizer, zraszacz, nakładając warstwę przed czyszczeniem i jedną warstwę po oczyszczeniu.  
Zastosowanie B1 zapewnia dezynfekcję powierzchni ściennych, poprzez całkowite zniszczenie istniejących pleśni i grzybów - ma bardzo szerokie spektrum działania.

### WŁAŚCIWOŚCI

- zapewnia skuteczne działanie
- usuwa nieprzyjemne zapachy, bezwonny
- produkt certyfikowany
- całkowicie usuwa pleśń
- bardzo szerokie spektrum działania
- gotowy do użytku, nieszkodliwy dla ludzi
- gotowy do użycia na ściany jako dezynfekcja i jako dodatek do rozcieńczonych farb wodnych jako konserwant

### DANE TECHNICZNE

### SPECYFIKACJA

**Ciężar:** 975-1025 g/l

**Czas schnięcia:** 5-8h, całkowicie-18h

**Magazynowanie:** produkt należy przechowywać w oryginalnych opakowaniach, w temperaturze pokojowej od +5°C do +30 ° C.

**Kolor:** bezbarwny

**Nanoszenie:** pędzel, wałek, metoda natryskowa

**Wydajność:** 8-10 m<sup>2</sup> / l, średnie zużycie 100 ml/m<sup>2</sup>

**Rozcieńczanie:** gotowy do użycia

**Temperatura nanoszenia:** +5°C / +30°C

**PRODUKT POSIADA ATEST PZH**

### ZASTOSOWANIE

Jako środek leczniczy do powierzchni ścian i murów, dezynfekcji w celu

## B1

Preparat dezynfekujący do ścian, murów,  
zwalczający pleśń, grzyby, algi

zapewnienia zniszczenia istniejących szkodliwych drobnoustrojów, wewnątrz i na zewnątrz budynków.

Stosujemy z powodzeniem, zapewniając dezynfekcję powierzchni zewnętrznych (pleśń, mchy, grzyby, algi...) - w takich przypadkach nakłada się na taką ścianę, farbę stosowaną do powierzchni zewnętrznych z dodatkiem środka **B25 Antialga**.

B1 jest również stosowany z doskonałym skutkiem poprzez dodanie w ilości 0,5% do farb, które są przechowywane dłużej niż czas zanim zostaną użyte. W ten sposób unika się skażenia bakteryjnego. Produkt certyfikowany.

Zastosowanie:

B1-nanosimy bezpośrednio na występującą pleśń w ilości ok. 100-120ml/m<sup>2</sup>, zwracając szczególną uwagę na niewralgiczne miejsca, zakamarki. Po upływie 5 godzin wyszczotkować dokładnie pleśń, aby B1 mogło wnikać głębiej, następnie zmyć lub spłukać powierzchnię, ponownie nanieść B1 na całą powierzchnię przeznaczoną do malowania, zużywając średnio 100-120ml/m<sup>2</sup> (te 3 fazy służą usunięciu wszystkich zabrudzeń występujących na podłożu i uniknięciu ponownemu rozwojowi grzyba) Odczekać przynajmniej 5 godzin od nałożenia B1, aby zagwarantować i kontynuować skuteczne działanie przeciw pleśniowe należy nanieść farby w odpowiedniej ilości malując powierzchnię 2 warstwami farby z dodatkiem A 10 (wnętrze) lub B25 (na zewnątrz), zwracając szczególną uwagę na narożniki.

Polecane farby w systemie:

K81 14L na 120m<sup>2</sup>

Murival Tix Antimuffa 16L na 75-80m<sup>2</sup>

Gradiente Pittura Antimuffa 14L na 50-55m<sup>2</sup>

Przed nałożeniem farby należy nanieść grunt wzmacniający: MFA lub Murival Isolante Speciale All Acqua lub MURISOL W, w celu wzmocnienia podłoża.

Dodatkowo pomalowane farbą powierzchnie, na samym końcu należy zaimpregnować produktem SILOMUR.

## B1

Preparat dezynfekujący do ścian, murów,  
zwalczający pleśń, grzyby, algi

---

### UWAGI

Instrukcja do wykonywania pracy w profesjonalny sposób, opiera się na przestrzeganiu podstawowych zasad aplikacji, zasad higieny i bezpieczeństwa pracy oraz wytycznych ujętych w: kartach technicznych, kartach systemu nakładania, kartach bezpieczeństwa, dostosowaniu pracy do panujących warunków oraz właściwego przygotowania powierzchni. ECORSON nie ponosi odpowiedzialności za użycie produktu niezgodnie z jego przeznaczeniem oraz zasadami, również w przypadkach gdzie jest stosowany poza naszą kontrolą. Dane techniczne i specyfikacje oraz informacje zostały wyliczone w temp. +23°C i wilgotność około 65%. Biorąc pod uwagę warunki pracy w różnych odstępach czasu między jednym a następnym nakładaniem, mogą wyniknąć niewielkie różnice.

Nasze zalecenia dotyczące stosowania produktu są oparte na dokładnej obserwacji i badaniach przeprowadzonych przez Producenta. Brano również pod uwagę doświadczenia zdobyte w wieloletniej praktyce. Jednak ze względu na ogromną różnorodność powierzchni i warunków panujących podczas aplikacji, konieczne jest sprawdzenie produktu i jego skuteczności poprzez testowanie na konkretnym przypadku i w konkretnych warunkach

---