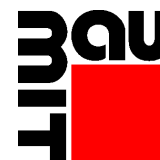


# Środek do czyszczenia elewacji (Baumit ReClean)



baumit.com

|                          |   |   |
|--------------------------|---|---|
| <b>Produkt</b>           | Środek o silnych właściwościach czyszczących, rozpuszczających tłuszcze i pielęgnacyjnych w postaci koncentratu. Do usuwania zwykłych i uporczywych zabrudzeń z powierzchni elewacji (brudu, kurzu, oleju i tłuszczów).   |   |
| <b>Skład</b>             | Niejonowe i anionowe środki powierzchniowo-czynne, woda, dodatki  |   |
| <b>Właściwości</b>       | Skuteczny, wysoce wydajny, niepieniący, łatwy w obróbce produkt, ulegający biologicznemu rozkładowi   |   |
| <b>Zastosowanie</b>      | Do mycia i odtłuszczania elewacji z wszelkiego rodzaju zwykłych i uporczywych zanieczyszczeń. Możliwość stosowania na zewnątrz i wewnątrz budynków. Do mechanicznego (w myjkach wysokociśnieniowych) lub ręcznego mycia powierzchni wszelkich podłoży mineralnych, oraz tynków żywicznych i farb dyspersyjnych. Umytą elewację można pomalować farbami Baumit. Produkt wchodzący w program renowacji ocieplonych elewacji firmy Baumit. |   |
| <b>Dane techniczne</b>   | Wartość pH:   | 8 - 9   |
|                          | Gęstość:  | 1,0 kg/dm <sup>3</sup>  |
|                          | Wygląd:   | klarowny, niebieski płyn  |
|                          | Zapach:   | przyjemnie świeży   |
|                          | Temperatura stosowania:   | +5°C do +25%  |
|                          | Zużycie:  | ok. 0,2 l/m <sup>2</sup><br>(zależnie od podłoża i stopnia zabrudzenia) |
| <b>Forma dostawy</b>     | Pojemnik 5 litrów   |   |
| <b>Przechowywanie</b>    | 12 miesięcy, w suchym i chłodnym pomieszczeniu, chroniąc przed mrozem.  |   |
| <b>Gwarancja jakości</b> | Stała kontrola jakości w laboratorium zakładowym  |   |
| <b>Podłoże</b>           | Produkt można stosować na wszystkie podłoża mineralne oraz tynki żywiczne i farbach dyspersyjne.  |   |
| <b>Obróbka</b>           | Zależnie od stopnia zanieczyszczenia stosować produkt w postaci skoncentrowanej lub rozcieńczony z wodą.  |   |
|                          | Rozcieńczanie:  |   |
|                          | ■ niewielkie zabrudzenia  | 1:10  |
|                          | ■ średnie zabrudzenia   | 1:5   |
|                          | ■ znaczne lub uporczywe zabrudzenia   | 1:1 lub nierozcieńczony   |
|                          | Środek można nanosić ręcznie lub maszynowo, za pomocą myjek ciśnieniowych i urządzeń natryskowych. Po naniesieniu należy zostawić go na kilka minut aby zaczął działać. W przypadku silnych zabrudzeń nanosić preparat kilkukrotnie lub/i szorować powierzchnię szczotką. Następnie zmyć preparat letnią wodą, ręcznie lub myjką ciśnieniową.   |   |
| <b>Wskazówki</b>         | Nie stosować gorącej wody do rozcieńczania. W trakcie aplikacji i schnięcia temperatura powietrza i podłoża nie może być niższa niż +5°C. Chronić elewację przed bezpośrednim oddziaływaniem słońca, deszczu i silnym wiatrem. Stosować środki ochronne (siatki rusztowaniowe). Zaleca się wstępne przetestowanie środka na niewielkiej powierzchni.  |   |

Nasze zalecenia w zakresie stosowanych technik, przekazywane słowem i pismem w celu wsparcia nabywcy (użytkownika) opracowane w oparciu o nasze doświadczenia i aktualny stan wiedzy są niewiążące i nie uzasadniają prawnego stosunku umownego oraz żadnych zobowiązań ubocznych z tytułu umowy kupna (sprzedaży). Nie zwalniamy one nabywcy od sprawdzenia na własną odpowiedzialność przydatności naszych produktów do przewidzianego zastosowania. Należy przestrzegać ogólnych zasad techniki budowlanej. Zastrzegamy sobie możliwość zmian, które służą technicznemu postępowi i ulepszeniu produktu lub jego zastosowaniu. Wraz z ukazaniem się niniejszej informacji technicznej wcześniejsze jej wersje tracą ważność. Najbardziej aktualne informacje znajdziecie Państwo na naszych stronach internetowych. Poza tym obowiązują nasze "Ogólne warunki umów" znajdujące się w katalogach produktów. Nasza gęsta sieć przedstawicielstw gwarantuje szybkie doradztwo i dostawy. Dodatkowych informacji prosimy zasięgnąć u najbliższego przedstawiciela regionalnego.