



GRZYBOSTOP

PREPARAT DO ZWALCZANIA GRZYBÓW I PLEŚNI

PRZEZNACZENIE:

Preparat przeznaczony jest do zwalczania grzybów i pleśni w materiałach budowlanych takich jak: zaprawy cementowo-wapienne, cementowe i betony.

Charakteryzuje się wysoką skutecznością w zwalczaniu pleśni i grzybów niszczących strukturę materiałów budowlanych, głęboką penetracją w głąb materiałów budowlanych, takich jak: beton, zaprawy cementowe i cementowo - wapienne. Jest łatwy w stosowaniu. Nie jest wymagane użycie żadnego specjalistycznego sprzętu, dlatego prace odgrzybieniuowe można wykonywać samodzielnie. Służy również do profesjonalnego odkażania zagrzybionych ścian budynków.

Skutecznie niszczy: grzyby podstawczaki należące do klasy *Basidiomycetes* oraz pleśnie: *Aspergillus niger*, *Aspergillus terreus*, *Paecilomyces variotii*, *Enicillium funiculosum*, *Penicillium ochrochloron*, *Scopulariopsis brevicaulis*, *Trichoderma viride*.

PRZYGOTOWANIE POWIERZCHNI I STOSOWANIE:

Ściany słabo zawilgocone i porażone pleśniami. Powierzchnię ścian oczyścić na mokro zdrapując nalot pleśni i grzybów szczotką. Ścianę odkurzyć z pyłu. Tak przygotowaną powierzchnię spryskać preparatem GRZYBOSTOP i odczekać do wyschnięcia. Po przeschnięciu operację powtórzyć. Po całkowitym wyschnięciu powierzchnię można wyrównać wyprawą tynkarską. W celu zabezpieczenia powierzchni przed ponownym zarażeniem grzybami i pleśnią należy nanieść na powierzchnię preparat BIEL-GRUNT BIO firmy Pigment. Po zastosowaniu preparatu powierzchnię należy pokryć farbą, tapetą lub inną okładziną.

Ściany mocno zawilgocone i porażone pleśniami. Skuć zawilgocone tynki przynajmniej 80 cm poza granice zawilgoconia oraz oczyścić powierzchnię ściany szczotką metalową. (Do osuszenia mocno zawilgoconych murów, zastosować technologię DRYPROTECH firmy Pigment - w tym przypadku postępować zgodnie z zaleceniami dla tego systemu). Tak przygotowaną ścianę pozostawić do wyschnięcia, pamiętając o zapewnieniu sprawnej wentylacji. Schnięcie można przyspieszyć strumieniem ciepłego powietrza. Przeschniętą powierzchnię należy odkurzyć szczotką lub odkurzaczem. Następnie powierzchnię należy spryskać warstwą preparatu GRZYBOSTOP i odczekać do wyschnięcia. Po przeschnięciu czynność należy powtórzyć. Po całkowitym wyschnięciu preparatu, na odkażoną powierzchnię można nakładać nowy tynk. W celu uniknięcia ponownego zakażenia grzybami i pleśnią, powierzchnie można zabezpieczyć preparatem BIEL-GRUNT BIO firmy Pigment. Po zastosowaniu preparatu powierzchnie należy pokryć farbą, tapetą lub inną okładziną.

UWAGI:

Preparat zawiera substancje szkodliwe dla zdrowia i podczas jego stosowania należy nosić ubrania, rękawice i okulary ochronne. Należy chronić dzieci przed dostępem do preparatu. Przy stosowaniu preparatu nie należy jeść, pić ani palić papierosów. Pomieszczenia, w których był stosowany, należy intensywnie wietrzyć. Zaleca się mycie urządzeń wodą natychmiast po każdorazowym wykorzystaniu. Szczegółowe informacje dotyczące bezpieczeństwa użytkowania produktu zawarte są w **Karcie Charakterystyki**.

| | |
|---|---|
| → skład: | wodny roztwór biocydu |
| → nakładanie preparatu: | za pomocą natrysku lub pędzla |
| → nakładanie następnych warstw: | po 24 godz. |
| → temp. przechowywania i stosowania: | 5°C÷25°C |
| → zużycie: | ok. 0,1 L/m ² przy jednokrotnej aplikacji |
| → Atest Higieniczny: | NIZP-PZH |
| → świadectwo skuteczności: | SGGW ZOD-Sw-02/09/2000 |
| → pozwolenie na obrót produktem biobójczym: | nr. 3091/07 |
| → gwarancja: | 12 miesięcy od daty produkcji (umieszczonej na pokrywie) |
| → opakowania: | 0,5 L; 1 L; 5 L |

Wraz z pojawieniem się nowej wersji karty traci ważność karta poprzednia.
ver. 20221220