

PERMA-WHITE zawiera śladowe ilości biocydów i pestycydów, które stanowią podstawę właściwości antypleśniowych innych farb dostępnych na rynku. Budowa molekularna unikalnej żywicy akrylowej opatentowana przez ZINSSERA nie dopuszcza do tworzenia się pożywki dla pleśni.

Przypominamy o przestrzeganiu technologii przygotowania powierzchni i aplikacji farby!!

1. Starą powłokę, słabo związaną z podłożem usunąć. Wykwity pleśni zlikwidować mechanicznie lub przy pomocy myjki wysokociśnieniowej.
2. Ubytki uzupełnić.
3. Powierzchnię przemyć :
 - a) preparatem myjąco-czyszczącym „SALIM” aby usunąć kurz, tłuszcz i inne zanieczyszczenia.
Można zastosować środki do mycia produkowane na bazie amoniaku.
 - b) czystą wodą dla zlikwidowania resztek związków detergentu.
4. Powierzchnię odkazić roztworem „DEZYNTOLU” w celu zlikwidowania zarodników pleśni zgromadzonych w ścianach, stropach i tynkach. Preparat nakładamy jednowarstwowo, w przypadku stwierdzenia silnego zagrzybienia zastosować drugą warstwę preparatu.
5. Ewentualne plamy i przebarwienia po zaciekach i pleśni proponujemy zamalować farbą B.I.N.
6. Nałożyć dwie warstwy PERMA-WHITE.
Do pierwszej warstwy można farbę rozcieńczyć wodą (ok. 5%)
Druga warstwa musi być nakładana gęstością fabryczną.
Farba po upływie siedmiu dni od nałożenia zapewnia nam powłokę zmywalną.

Prawidłowe przygotowanie podłoża i aplikacji farby zgodnie z instrukcją zabezpieczy na wiele lat pomieszczenia przed pleśnią i negatywnym działaniem wilgoci.