



## TYNK SILIKONOWY

HYDROFOBOWY / BARANEK

### ZASTOSOWANIE:

Do wykonania dekoracyjnej wyprawy cienkowarstwowej w systemach ociepleń budynków i na typowych podłożach budowlanych na zewnątrz, jak i wewnątrz budynków. Tworzy mocną, trwałą, estetyczną i odporną warstwę ochronną ścian.

### PODŁOŻE:

Suche, nośne, odtłuszczone, bez wykwitów i plam pochodzenia biologicznego i korozyjnego. Luźne i niespójne farby lub tynki stanowiące podłoże należy usunąć. Nierówności i ubytki podłoża uzupełnić zaprawą klejąco-szpachlową. Podłoża zagruntować preparatem **KWARCYT T-33** firmy Pigment. Nowe podłoża mineralne, takie jak beton, tynk cementowy, tynki cementowo-wapienne, przed nałożeniem wyprawy cienkowarstwowej powinny być sezonowane przez 4 tygodnie, 24 godziny przed nałożeniem tynku podłoże należy zagruntować preparatem **KWARCYT T-33** firmy Pigment.

### NAKLADANIE:

Przed nałożeniem należy wymieszać masę zawartą w wiaderku za pomocą mieszadła mechanicznego o wolnych obrotach. Tynk nakładać przy użyciu pacy ze stali nierdzewnej ruchem z dołu do góry, pozostawiając warstwę równą grubości ziarna. Nadmiar tynku zebrać pacą. Fakturę nadaje się, zacierając nałożoną wyprawę pacą plastikową. Niewielkimi ruchami okrężnymi tworzy się fakturę typu baranek. Fakturowanie odbywa się do kilku minut po nałożeniu.

### UWAGI WYKONAWCZE:

Tynk silikonowy - baranek jest gotowy do użycia. Przed użyciem tynk należy wymieszać mieszadłem wolnoobrotowym. Jeżeli po rozmieszaniu tynku w wiaderku nie uzyska on zadowalającej konsystencji, można dolać niewielką ilość wody i wymieszać go ponownie. Tynk w trakcie mieszania rozrzedza się. Zaleca się dolewanie wody w ilości 0,25 do 0,5 litra. Tynk należy nakładać metodą „mokre na mokre”, aby uniknąć widocznych łączeń materiału na ścianie. Nie należy przerywać prac przed zakończeniem danego odcinka architektonicznego, ściany. Prac nie powinno się prowadzić w bezpośrednim nasłonecznieniu, przy silnym wietrze, wysokiej wilgotności powietrza. Zaleca się wykonanie próby na małej powierzchni przed przystąpieniem do nakładania tynku. Natychmiast po użyciu narzędzia umyć wodą. Do całkowitego utwardzenia chronić tynk przed deszczem.

## Malowanie natryskowe:

| Urządzenie        | Ciśnienie, bar | Dysza    | Zalecane rozcieńczenie |
|-------------------|----------------|----------|------------------------|
| agregat tynkarski | 6 - 8          | 4 - 8 mm | do 5 %                 |

### ZALECENIA BHP:

Pomieszczenie przed oddaniem do eksploatacji wietrzyć do zaniku zapachu. Chronić przed dziećmi. W przypadku zanieczyszczenia oczu przemyć je dużą ilością wody. W razie podrażnienia oczu lub połknięcia niezwłocznie zasięgnąć porady lekarza, pokazać opakowanie lub etykietę.

|   |  |
|---|--|
| → dostępne kolory:                        | biały, na zamówienie wybrane kolory wg kart NCS lub RAL,   |
| → nakładanie:                             | paca tynkarska,  |
| → stosować i przechowywać w temperaturze: | +5÷25°C,   |
| → największe ziarno wypełniacza:          | 1,5 mm,  |
| → zużycie (zależnie od grubości warstwy): | 1,5 mm - 2,5 kg/m <sup>2</sup> ,   |
| → czas schnięcia:                         | ok. 12 godz., całkowite utwardzenie: po 48 godz. (w temp. 20°C i wilgotn. wzgl. powietrza 55%, niższa temperatura i wyższa wilgotność wydłużają czas schnięcia), |
| → gęstość:                                | ok. 1,80 kg/dm <sup>3</sup> ,  |
| → wartość pH:                             | 8-9,   |
| → norma:                                  | PN-EN 15824:2010,  |
| → mycie sprzętu:                          | natychmiast po użyciu narzędzia umyć wodą,   |
| → przepuszczalność pary wodnej:           | klasa V2,  |
| → absorpcja wody:                         | klasa W3,  |
| → gwarancja:                              | 12 miesięcy od daty produkcji (umieszczonej na pokrywie),  |
| → opakowania:                             | 25 kg.   |

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