

ISOLE PERFEKT
izolacyjna farba na plamy
Op. 3 L

DATA OPRACOWANIA 2014.01.30 DATA AKTUALIZACJI 2017.07.01

1. CHARAKTERYSTYKA PRODUKTU

Bezrospuszczalnikowa farba akrylowa do malowania i renowacji ścian i sufitów, do zamalowywania plam po zaciekach wodnych, sadzy, nikotynie, tłuszczach oraz rdzy. Dzięki zastosowaniu specjalnego układu wypełniaczy i preparatów chemicznych izoluje wszelkie plamy i zabrudzenia, doskonale kryje, doskonale przyczepna do podłoża, zabezpiecza przed zagrzybieniem.

2. WŁAŚCIWOŚCI I DANE TECHNICZNE

Mieszanka wodna dyspersji kopolimeru akrylowego, z dwutlenkiem tytanu (barwnymi pigmentami), szlachetnymi wypełniaczami krzemianowymi i węglanowymi oraz środkami pomocniczymi pochodzenia organicznego
pH = 8-9

3. DANE WYKONAWCZE

Bazowy środek wiążący – dyspersja akrylowa.

Pigmenty – biel tytanowa, wypełniacze krzemianowe

Zużycie – ok. 0,11 l/m² przy jednokrotnym malowaniu, dokładne zużycie należy wyznaczyć poprzez dokonanie prób.

Gęstość – ok. 1,5 g/cm³.

Przechowywanie – 12 miesięcy w szczelnie zamkniętym, oryginalnym opakowaniu, w pomieszczeniu chłodnym, lecz chronionym przed mrozem.

4. SPOSÓB UŻYCIA

Podłoże - najpierw należy usunąć plamy mechanicznie poprzez przetarcie powierzchni zaplamionej gruboziarnistym papierem ściernym lub szczotką drucianą, a następnie usuwa się pył, luźne ziarna i zanieczyszczenia. W przypadku tłustych plam można zastosować dodatkowo przemywanie środkami myjącymi występującymi w gospodarstwie domowym (płyn do naczyń). Wszelkie nierówności i ubytki należy wyrównać. Następnie po wyschnięciu powierzchnię należy zagruntować preparatem Gruntorex W.

W przypadku nowych tynków cementowych należy zachować dwutygodniowy okres sezonowania.

Nakładanie – wałkiem, szczotką lub przez natrysk. Stosować w temperaturze nie niższej niż 5°C. Można nanosić dwukrotnie z zachowaniem 6-cio godzinnego odstępu.

Rozcieńczanie – nie należy farby rozcieńczać gdyż zostanie osłabione działanie "odcinające" i kryjące farby.

Wysychanie – w temperaturze +20°C oraz przy względnej wilgotności powietrza 55% czas wysychania wynosi ok. 4 - 6 godzin.

5. WSKAZÓWKI

Farbę nanosić długimi ruchami w ilości zapewniającej uzyskanie jednolitej i równomiernej powłoki. Farba dobrze kryje i jest matowa, nadaje się do zamalowania farbami dyspersyjnymi. W kolorze białym może być ostateczną warstwą wykończeniową.

6. PRZECHOWYWANIE

Przechowywać w temp. +5 °C do +25 °C. Chronić przed przemrożeniem. Nie zostawiać otwartych pojemników, chronić opakowania przed uszkodzeniem. Data przydatności do użycia umieszczona na opakowaniu.

UWAGA:

Produkt który uległ przemrożeniu nie nadaje się do użytku

7. OSTRZEŻENIA

Chronić przed dziećmi.

Unikać zanieczyszczenia skóry i oczu.

Zanieczyszczone oczy przemyć natychmiast dużą ilością wody i zasięgnąć porady lekarza.

Nosić odpowiednie rękawice ochronne.

W razie pożknięcia niezwłocznie zasięgnij porady lekarza - pokaż opakowanie lub etykietę.

8. DOKUMENTY ZWIĄZANE

PN-EN 13300:2002 - "Farby i lakiery - Wodne wyroby lakierowe i systemy powłokowe na wewnętrzne ściany i sufity - Klasyfikacja"

Atest PZH

KCH ISOLE PERFEKT izolacyjna farba na plamy

Producent gwarantuje jakość wyrobu, lecz nie ma wpływu na sposób jego zastosowania. Wszystkie zamieszczone informacje oparte są o najlepszą wiedzę producenta wynikającą z długoletnich obserwacji praktycznych zastosowań, nie mogą jednak zastąpić fachowego przygotowania wykonawcy i nie zwalniają go ze stosowania się do zasad sztuki budowlanej i BHP, stąd nie stanowią podstawy do rozstrzygnięcia sporów na drodze sądowej. Wykonawca oraz sprzedawca nie jest zwolniony od tego, aby na własną odpowiedzialność przeprowadzić próby przydatności naszych produktów w konkretnych zastosowaniach innych niż opisane w niniejszej karcie technicznej. Zawarte informacje mogą służyć pomocą w tym zakresie.