

DALAPRO[®] DESIGN

Impregnat na bazie wody, która uszczelnia szpachlowane powierzchnie. Zapewnia matową, zmywalną powierzchnię.



Wskazówka!
Patrz film instruk-
tażowy na stronach
dalapro.com

Chroni szpachlowaną powierzchnię przed plamami i zabrudzeniami.

Zapewnia matową, zmywalną do wycierania powierzchnię.

Produkt łatwy do nakładania wałkiem lub pistoletem ciśnieniowym.

Szybko wysycha.



DALAPRO[®] DESIGN TOPCOAT

Impregnat na bazie wody.

INFORMACJA O PRODUKCIE

Dalapro Design TopCoat to impregnat powierzchniowa na bazie wody, która wzmacnia szpachlowane powierzchnie i sprawia, że powierzchnia jest bardziej odporna na uderzenia, zarysowania i wilgoć. Po nałożeniu masa szpachlowa zachowuje rustykalny wygląd, a ewentualne różnice kolorystyczne są podkreślone.

STOSOWANIE

Stosuje się ją razem z Dalapro Design i tylko w suchych pomieszczeniach we wnętrzach budynków.

WYKONANIE

Przygotowania: Należy usunąć pył/kurz z obrabianej powierzchni. Przykryć podłogę, listwy przypodłogowe, futryny drzwiowe i ewentualnie listwy sufitowe.

Etap 1: Dalapro Design TopCoat należy nakładać równymi i cienkimi warstwami za pomocą wałka z gumy piankowej lub wałka do lakieru z krótkim włosem. Szybko zmywać ewentualne zacieki ścierką. W innym wypadku istnieje ryzyko, że będą widoczne po zakończeniu pracy. Pozostawić do wyschnięcia.

Etap 2: Powtórzyć czynności do uzyskaniażądanego efektu końcowego. Zwykle wymagane są co najmniej dwie warstwy. Jeśli chcesz uzyskać mocniejszą powierzchnię i bardziej błyszczący wygląd, możesz nałożyć kolejną warstwę Dalapro TopCoat.

Dalapro TopCoat można także nakładać pistoletem ciśnieniowym. Powinno się wtedy rozcieńczyć w proporcjach 1 dl wody na 5 dl Dalapro TopCoat. Zalecana odległość od ściany: 30–40 cm. Przed rozpoczęciem upewnij się, że rozpylanie przebiega sprawnie.

CZAS SCHNIĘCIA

2–3 godziny. Przy 20°C i 50% wilgotności względnej. Przy wyższej temperaturze i niższej wilgotności czas schnięcia jest krótszy, niższa temperatura i wyższa wilgotność powoduje przedłużenie czasu schnięcia.

Karta produktu została opublikowana wyłącznie w celach doradczych. Informacje nie stanowią gwarancji, że produkt ma określone właściwości lub jest odpowiedni dla specjalnego zakresu zastosowań. Wartości te obowiązują w normalnych warunkach. Zastrzegamy sobie prawo do wprowadzania zmian bez wcześniejszej informacji. Użytkownik ponosi odpowiedzialność za wykorzystanie najnowszej wersji tego arkusza danych. Kontrolę można przeprowadzić na: www.dalapro.com. Ostatnia zmiana przeprowadzona: 2020-08-06

TEMPERATURA NAKŁADANIA

Zarówno materiał, jak i podłoże powinny mieć temperaturę: +10°C – +25°C.

ZUŻYCIE MATERIAŁU

Okolo 1 litr na 8 metrów kwadratowych.

CZYSZCZENIE I ODPADY

Narzędzia należy oczyścić wodą. Pozostałości nie należy wlewać do kanalizacji, tylko oddać do lokalnej stacji utylizacji odpadów. Opróżnione opakowania trzeba oddać do punktu utylizacji.

PRZECHOWYWANIE

Przechowywać w miejscach, gdzie nie ma mrozu i jest ciemno (nie wystawiać na działanie promieni słonecznych). Nieotworzone opakowanie można przechowywać przez 12 miesięcy. Więcej informacji można znaleźć na stronie: dalapro.com.

DANE TECHNICZNE

Rozpuszczalnik: woda

Lepkość: lekki tiksotrop

Rozcieńczenie: w razie potrzeby można rozcieńczyć wodą.

pH: 7-8

Waga: 1 kg na litr

Kolor: przezroczysty

Palność: nie rozprzestrzenia ani nie podtrzymuje ognia

Opakowanie: 1 litr

