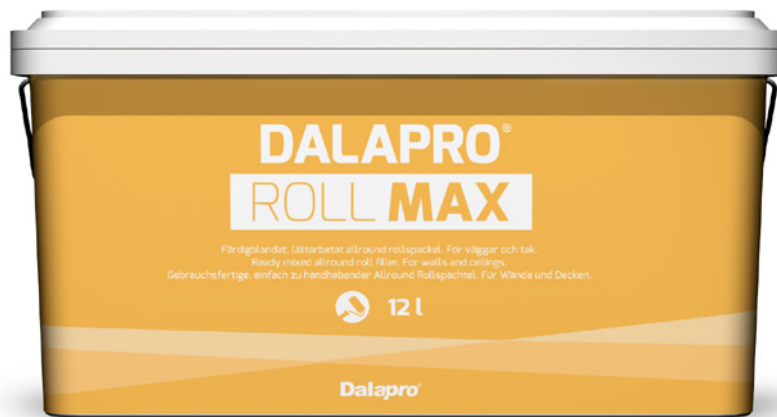


DALAPRO[®]

ROLL MAX

Gotowa do użycia masa szpachlowa przeznaczona do nanoszenia wałkiem o bardzo dużej zdolności wypełniania, z ekologicznym oznaczeniem łabędzia..



Szara masa szpachlowa do nanoszenia wałkiem o bardzo dużej zdolności wypełniania.

Odpowiednia do większości podłoży.

Dostosowana do nowych i remontowanych obiektów.

Zapewnia powierzchnię przygotowaną do malowania.

Pracę wałkiem wykonuje się szybciej.

Korzystniejsza dla kręgosłupa i ramion.

Z ekologicznym oznaczeniem łabędzia.

DALAPRO® ROLL MAX

Gotowa do użycia masa szpachlowa przeznaczona do nanoszenia wałkiem o bardzo dużej zdolności wypełniania, z ekologicznym oznaczeniem tabędzia.

INFORMACJA O PRODUKCIE

Dalapro Roll Max jest gotową do użycia szarą masą szpachlową o bardzo dużej zdolności wypełniania, z ekologicznym oznaczeniem tabędzia, do nanoszenia wałkiem na wszystkich normalnie występujących podłożach na ścianach i sufitach we wnętrzach budynków, np. na gipsie, betonie, drewnie i ceglach. Produkt przeznaczony jest przede wszystkim do powierzchni, gdy wymagana jest wyjątkowo duża zdolność wypełniania. Gładka konsystencja umożliwia równomierne rozprowadzenie masy szpachlowej na całej powierzchni bez żadnego wysiłku. Oprócz oszczędności czasu nanoszenie masy szpachlowej wałkiem jest ergonomiczne, co oznacza mniejsze obciążenie ciała. Masa szpachlowa nadaje się do wyrównania pęknięć i do szerokiego szpachlowania zarówno w przypadku prac remontowych, jak i w nowych obiektach.

Produkt spełnia wymogi dla oznaczenia CE zgodnie z normą EN 15824 i jest wyprodukowany zgodnie z ISO 9001 i ISO 14001.

Narzędzia czyści się wodą. Większe ilości odpadów wyrzuca się jako zwykłe odpady do stacji odpadów komunalnych. Tworzywo sztuczne w opakowaniu nadaje się do recyklingu i należy je przekazać do punktu recyklingu lub do stacji odpadów komunalnych w celu recyklingu.

PRZEBIEG PRACY

Szpachlowanie powinno odbywać się za pomocą wałka na czystych, suchych i dobrze przyklejonych powierzchniach w temperaturze nie niższej niż +5 °C. Po wyschnięciu szpachlowanej powierzchni trzeba ją zeszlifować. Należy użyć papieru ściernego o wielkości ziarna 100-120. Przy szlifowaniu zaleca się korzystanie z ochrony oczu i dróg oddechowych. Przed następnym etapem pracy należy odkurzyć. Zaszpachlowane powierzchnie powinny być zagruntowane klejem przed tapetowaniem.

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 okolicznościach. 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: 2019-03-03

CZAS SCHNIĘCIA

Czas schnięcia uzależniony jest między innymi od podłoża, grubości warstwy, temperatury i wilgotności.

ZUŻYCIE MATERIAŁU

Szpachlowanie szerokie o grubości warstwy 1 mm: około 1 litr/metr kwadratowy.

CZYSZCZENIE I ODPADY

Usunąć możliwie jak najwięcej szpachli z narzędzi przed ich czyszczeniem wodą. Pozostałej masy szpachlowej nie należy wlewać do kanalizacji, tylko oddać do lokalnej stacji utylizacji odpadów. Opróżnione opakowania trzeba oddać do punktu utylizacji.

MAGAZYNOWANIE

Masa szpachlowa jest świeżym produktem oznaczonym datą przydatności do spożycia. Nietworzone opakowanie może być przechowywane w ciemnym miejscu w temperaturze powyżej zera przez maks. 12 miesięcy. Otworzony pojemnik należy starannie zamknąć. Więcej informacji można znaleźć na stronach: dalapro.com.

DANE TECHNICZNE

Środek wiążący: Lateks-kopolimer

Rozpuszczalnik: woda

Wypełniacz: lekka masa wypełniająca i biały dolomit

Wielkość ziarna: maks. 0,35 mm

pH: około 9

Kolor: szary

Palność: nie rozprzestrzenia ani nie podtrzymuje ognia

Opakowanie: wiadro z tworzywa sztucznego 12 litrów

