

DALAPRO[®]

ROLL MAXIMUM

Szara, gotowa do użycia masa szpachlowa do nanoszenia wałkiem z bardzo dużą zdolnością wypełniania.



Opracowana, aby spełnić wysokie wymagania zawodowych malarzy w zakresie gładkich i łatwych do szlifowania produktów.

Do wyrównania pęknięć i mniejszych otworów oraz szpachlowania szerokiego na ścianach i sufitach.

Zmniejsza ryzyko powstawania pęcherzy na niewchłaniającym podłożu.

Zapewnia ładną powierzchnię, którą można malować od razu po szlifowaniu.

Masa szpachlowa do nanoszenia wałkiem zapewnia oszczędność czasu i w mniejszym stopniu obciąża plecy i ramiona.

Mniejszy ślad CO₂.

Z ekologicznym oznaczeniem łabędzia, EPD, M1 i IAC Gold.

Zgłoszenie patentu 3943466A1.

DALAPRO[®] ROLL MAXIMUM

Szara, gotowa do użycia masa szpachlowa do nanoszenia wałkiem z bardzo dużą zdolnością wypełniania.

INFORMACJE O PRODUKCIE

Dalapro Roll Maximum jest gotową do użycia masą szpachlową do nanoszenia wałkiem z bardzo dużą zdolnością wypełniania. Wygodna do nakładania i łatwa do szlifowania. Minimalne ryzyko powstawania pęcherzy na niewchłaniającym podłożu. Odpowiednia do wyrównania pęknięć i mniejszych otworów oraz szpachlowania szerokiego ścian i sufitów przy okazji nowej budowy lub remontu. Dostosowana do większości podłoży, zapewnia ładną powierzchnię, którą można od razu po szlifowaniu malować. Oprócz oszczędności czasu nanoszenie masy szpachlowej wałkiem jest ergonomiczne, co oznacza mniejsze obciążenie ciała. Szara. Z ekologicznym oznaczeniem tabędzia.

Postępowanie patentowe jest w toku, obecnie technologia zapewniająca wysoką wydajność wypełniania jest chroniona Patent Pending (rozwiązanie zgłoszone do opatentowania): EP 3943466A1.

ZASTOSOWANIE

Spełnia wymogi dla oznaczenia CE zgodnie z normą EN 15824. Wyprodukowana zgodnie z ISO 9001 i ISO 14001. Podczas wykańczania płyt gipsowo-kartonowych: należy postępować zgodnie z lokalnymi wytycznymi.

ORGANIZACJA PRACY

Należy szpachlować wałkiem na czystych, suchych i dobrze związanych powierzchniach Temperatura: minimum +5°C. Po wyschnięciu szpachlowanej powierzchni trzeba ją zeszlifować. Należy użyć papieru ściernego o wielkości ziarna 150-220. 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.

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. Pozostałości masy szpachlowej należy oddać do lokalnego punktu utylizacji. Opróżnione opakowania trzeba oddać do punktu utylizacji.

MAGAZYNOWANIE

Masa szpachlowa jest świeżym produktem oznaczonym datą przydatności do spożycia. Nieotwarte 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



Dalapro Roll Maximum pakowany jest w przystosowane do recyklingu wiadro wykonane w dużej części z plastiku pochodzącego z recyklingu.



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: 2023-09-11

Saint-Gobain Sweden AB, Scanspac
Kemivägen 7
705 97 Glanshammar
019-46 34 00
dalapro.com
info@dalapro.com