



# DALAPRO<sup>®</sup>

# MAX PLUS

Gotowa masa szpachlowa, dobrze wypełniająca do nanoszenia ręcznego, do ścian i sufitów.



Nowa receptura zapewnia jeszcze lepsze środowisko pracy i wynik końcowy.

Gotowa do użycia, szara masa szpachlowa do nanoszenia ręcznego, z bardzo dużą zdolnością wypełniania.

Do wyrównania pęknięć i mniejszych otworów oraz szpachlowania szerokiego na większości powierzchni.

Zmniejsza ryzyko powstawania pęcherzy na niewchłaniającym podłożu.

Zapewnia ładną powierzchnię, którą można od razu malować.

Z oznaczeniem środowiskowym Svanen.

## DALAPRO<sup>®</sup> MAX PLUS

**Gotowa masa szpachlowa dobrze wypełniająca do nanoszenia ręcznego.**

### INFORMACJE O PRODUKCIE

Dalapro Max Plus jest gotową do użycia masą szpachlową, do nanoszenia ręcznego z bardzo dużą zdolnością wypełniania. Nowa receptura powoduje, że masa szpachlowa jest łatwiejsza do szlifowania i czyszczenia. 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. Szara. Z oznaczeniem środowiskowym Svanen.

### ZASTOSOWANIE

Dostosowana do większości podłoży, zapewnia ładną powierzchnię końcową, którą można od razu malować. Spełnia wymogi dla oznaczenia CE zgodnie z normą EN 15824. Wyprodukowana zgodnie z ISO 9001 i ISO 14001.

### ORGANIZACJA PRACY

Należy szpachlować ręcznie 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 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.

### 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



Dalapro Max Plus 10 l jest pakowana w wiadra wykonane z tworzywa sztucznego, które w 100% nadają się do recyklingu i składają się co najmniej z 90% z tworzywa sztucznego pochodzącego z recyklingu.



**NEW FORMULA**



**EASY TO SAND AND CLEAN**



**BUILD BETTER**



**LESS BLISTERS**

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](http://www.dalapro.com). Ostatnia zmiana przeprowadzona: 2021-06-07

Saint-Gobain Sweden AB, Scanspac  
Kemivägen 7  
705 97 Glanshammar  
019-46 34 00  
[dalapro.com](http://dalapro.com)  
[info@dalapro.com](mailto:info@dalapro.com)