



NEW FORMULA



LIGHTWEIGHT



BUILD BETTER



WHITE FINISH

DALAPRO[®]

LIGHTNING PREMIUM

Biała, gotowa masa szpachlowa, dobrze wypełniająca do nanoszenia natryskowego, do płyt gipsowo-kartonowych i betonu.



Nowa receptura zapewnia jeszcze lepsze środowisko pracy i wynik końcowy.

Gotowa do użycia masa szpachlowa do nanoszenia natryskowego teraz z jeszcze lepszą zdolnością wypełniania.

Konsystencja ułatwiająca pracę. Przeznaczona do dużych projektów. Biały kolor zapewnia dobre podłoże przy przemaalowywaniu.

Odpowiednia do wykorzystania z taśmą papierową i przy wyrównywaniu szczelin między płytami gipsowo-kartonowymi.

Z oznaczeniem środowiskowym Svanen.

Dalapro[®]

DALAPRO® LIGHTNING PREMIUM

Biała, gotowa masa szpachlowa, dobrze wypełniająca do nanoszenia natryskowego, do płyt gipsowo-kartonowych i betonu.

INFORMACJE O PRODUKCIE

Dalapro Lightning Premium jest gotową do użycia masą szpachlową przeznaczoną do nanoszenia natryskowego. Nowa receptura zapewnia lżejszą masę szpachlową z jeszcze lepszą zdolnością wypełniania. Do szpachlowania szczelin i szerokiego na większości powierzchni takich jak gips, beton i tkanina z włókna szklanego przy okazji nowej budowy lub remontu. Specjalna konsystencja ułatwia pracę. Masa szpachlowa jest biała, co stanowi dobre tło do przemalowywania w jasnych kolorach. Biała. Z oznaczeniem środowiskowym Svanen.

ZASTOSOWANIE

Odpowiednia do wykorzystania z użyciem taśmy papierowej. W połączeniu z taśmą do szpachlowania CertainTeed Marco Joint Tape produkt jest odpowiedni do użycia przy wyrównywaniu szczelin między płytami gipsowokartonowymi. Spełnia wymogi dla oznaczenia CE zgodnie z normą EN 13963. Wyprodukowana zgodnie z ISO 9001 i ISO 14001. Podczas obróbki płyt gipsowo-kartonowych należy stosować się do zaleceń zgodnych z normą EN 13963.

ORGANIZACJA PRACY

Należy szpachlować za pomocą pistoletu natryskowego 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 180-220. 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 grubości warstwy, temperatury i wilgotności.

ZUŻYCIE MATERIAŁU

Szpachlowanie szczelin między płytami gipsowo-karto-

nowym: około 0,3 litra/metr. 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. 0,15 mm

pH: około 9

Kolor: biały

Palność: nie rozprzestrzenia ani nie podtrzymuje ognia

Opakowanie: wiadro z tworzywa sztucznego 15 litrów i worek plastikowy 15 litrów



NEW FORMULA



LIGHTWEIGHT



BUILD BETTER



WHITE FINISH

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. 181127

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