

LEINOS 684

Uniwersalna szpachla gipsowa - gładź i struktura

Zastosowanie: Do wygładzania wewnętrznych powierzchni ścian i sufitów oraz do wypełniania szczelin w płytach gipsowo-kartonowych i innych płytach budowlanych.

Kolor: Biały, matowy. Gotowy do użycia, może być barwiony wodnym Pigmentem w koncentracji 668 LEINOS, patrz karta techniczna 668.

Składniki: Drobno zmielony siarczan wapnia (gips naturalny), węglan wapnia i metyloceluloza.

Wielkości Opakowań: 1 kg / 5 kg

Podłoże i Przygotowanie: Może być stosowany na kamieniu, tynku, betonie, gazobetonie, płytach izolacyjnych itp. Podłoże musi być czyste, solidne, suche i zdrowe. Należy usunąć kurz, brud, tapety, nieprzylegające lub słabo związane farby oraz luźne, nienośne tynki. Proporcje mieszania: Wymieszać 1 kg uniwersalnej szpachli gipsowej - gładź i strukturę z 600 ml wody. Po 2-3 minutach ponownie krótko wymieszać.

Przetwarzanie: Aby wypełnić dziury i pęknięcia, mocno wciśnij uniwersalną szpachlę gipsową - gładź i strukturę 684 w ubytek i równomiernie wygładź. W przypadku gładkich powierzchni, w razie potrzeby ponownie wypełnić lub zwilżyć i równomiernie wygładzić gąbką. Dalsze prace, np. szlifowanie, tapetowanie, malowanie, można przeprowadzić po całkowitym wyschnięciu. Podczas układania płyt gipsowo-kartonowych lub ściennych paneli konstrukcyjnych, nałożyć Uniwersalną szpachlę gipsową - gładź i strukturę 684 punktowo na tylną stronę panelu, docisnąć i wyrównać panel. Temperatura obróbki: co najmniej +5°C dla podłoża i temperatury powietrza w pomieszczeniu.

Zużycie: W zależności od grubości aplikacji.

Środki Rozcieńczające i Czyszące: Woda i Mydło roślinne LEINOS 930.

Uwagi Specjalne: Podczas łączenia płyt gipsowo-kartonowych nie ma potrzeby wstawiania listew wzmacniających, jeśli płyty są odpowiednio ukształtowane. GISCODE: CP1

Zwroty wskazujące rodzaj zagrożenia: Karta charakterystyki dostępna na żądanie.

Zwroty wskazujące środki ostrożności: Chronić przed dziećmi. Unikać uwolnienia do środowiska. Zawartość/pojemnik usuwać do odpowiedniego punktu recyklingu lub utylizacji.

Aby osiągnąć optymalne wyniki, prosimy zapoznać się z Kartami Technicznymi wszystkich używanych produktów. Podane informacje opierają się na aktualnym stanie naszej wiedzy i doświadczenia. Nie stanowią one jednak gwarancji właściwości produktów i nie ustanawiają umownego stosunku prawnego. Z chwilą opublikowania tej Karty Technicznej wszystkie poprzednie informacje tracą ważność. Stan na: 10. April 2026