



Knauf ProSpray All Purpose

Opis produktu

Gotowa masa Knauf ProSpray All Purpose jest mieszanką mączki dolomitowej z lepiszczem winylowym. Dodatkowo zawiera składniki poprawiające własności użytkowe gotowych mas. Konsystencja produktu pozwala na stosowanie za pomocą agregatów szpachlarskich bez konieczności rozcieńczenia. Knauf ProSpray All Purpose spełnia wymagania Normy EN 13963 oraz posiada Atest Higieniczny dopuszczający do stosowania w budownictwie mieszkaniowym, obiektach służby zdrowia, żłobkach, przedszkolach i szkołach, w przemyśle spożywczym i podobnych.

Zakres zastosowania

Gładź natryskowa Knauf ProSpray All Purpose jest gotową masą szpachlową do wykańczania powierzchni ścian i sufitów we wnętrzach, przeznaczoną do nakładania mechanicznego za pomocą agregatów szpachlarskich. Powinna być nakładana warstwami o grubości do 3 mm. Masa Knauf ProSpray All Purpose może być używana do całościowego, cienkowarstwowego szpachlowania natryskowego:

- mineralnych podłoży budowlanych takich jak: stabilne tynki (gipsowe, wapienne, cementowo-wapienne), powierzchnie betonowe, bloczki gipsowe
- czystych i stabilnych tynków żywicznych, powierzchni lakierowanych (lamperie), malowanych farbami, wykończonych tapetami z włókna szklanego, itp
- powierzchni płyt gipsowo-kartonowych

Właściwości

- gotowa do użycia przygotowana fabrycznie mieszanka
- konsystencja i receptura dobrane do nakładania maszynowego
- doskonały poślizg umożliwiający uzyskanie gładkiej powierzchni przy minimum włożonej pracy
- po nałożeniu bardzo łatwa do szlifowania i obróbki
- nakładanie maszynowe znacznie podnosi wydajność pracy
- uzyskane powierzchnie są trwałe podczas eksploatacji
- pozwala uzyskać idealne podłoże do dalszych prac wykończeniowych

Sposób wykonania

Podłoże

Podłoże musi być suche, stabilne, czyste i wolne od pyłu. Duże nierówności lub uszkodzenia należy wypełnić Knauf Fugenfuller lub Knauf Uniflott.

Gruntowanie

Płyty gipsowo-kartonowe z połączeniami szpachlowanymi za pomocą Knauf Uniflott nie wymagają gruntowania. Chłonne lub niestabilne podłoża należy zagruntować lub wzmocnić środkiem głęboko penetrującym Knauf Tiefengrunt.

Sposób przygotowania

Receptura masy Knauf ProSpray All Purpose została opracowana do nakładania za pomocą profesjonalnych agregatów do natrysku. Dla osiągnięcia najlepszych rezultatów przy doborze dyszy, ciśnienia, oprzyrządowania oraz sposobu aplikacji należy stosować się do instrukcji obsługi podanej przez producenta agregatu. Konsystencja masy ProSpray All Purpose pozwala na jej zastosowanie bezpośrednio po otwarciu opakowania.

Masę można rozcieńczać według potrzeb dodając czystą wodę w porcjach po 250 ml. Po każdym dodaniu wody masę należy lekko wymieszać i sprawdzić stosowanie. Używać tylko czystych narzędzi i pojemników.

Obróbka

- Nakładać warstwami o grubości do 3 mm.
 - Po nałożeniu powierzchnię należy wyrównać np. za pomocą noża do gładzi KNAUF
 - Kolejną warstwę nakładać po wyschnięciu poprzedniej
 - Suchą powierzchnię szlifować papierem o ziarnistości #180 - #240 najpóźniej 3-4 dni po nałożeniu
 - Po dłuższym czasie powierzchnia staje się twarda i wytrzymała
 - Powierzchnię po wyschnięciu zagruntować środkiem gruntującym
 - Tak wykończoną powierzchnię można malować wszystkimi rodzajami farb.
- Masa KNAUF ProSpray All Purpose wysycha poprzez odparowanie, więc czas obróbki jest uzależniony od temperatury i wilgotności powietrza.

Temperatura i warunki obróbki

- Szpachlowanie może nastąpić dopiero wtedy, gdy nie występują żadne większe wydłużenia względne płyt Knauf, np. wskutek zmian wilgotności lub temperatury
- Podczas szpachlowania temperatura pomieszczenia nie może być niższa niż około +13 °C
- W przypadku podkładów podłogowych z cementu i płynnego jastrychu płyty Knauf należy szpachlować dopiero po wykonaniu podkładów podłogowych
- Należy przestrzegać wskazówek zawartych w „Warunkach Technicznych Wykonania i Odbioru Systemów Suchoj Zabudowy PSG”

Dane techniczne

Brak danych

Zużycie / wydajność

średnie zużycie 1 mm grubości	1 kg / m ²
-------------------------------	-----------------------

Forma dostawy

Gotowa masa szp. ProSpray All Purpose 20kg (50)	Nr artykułu 421908
---	-----------------------

Przechowywanie

Chronić przed mrozem, wysoką temperaturą oraz bezpośrednim działaniem promieni słonecznych. Krótkotrwale zamrożony produkt po rozmrożeniu i wymieszaniu nadaje się do stosowania. Zachowuje trwałość przez 12 miesięcy (data produkcji znajduje się na opakowaniu).

Wskazówki bezpieczeństwa i usuwania odpadów

Niniejsza karta techniczna określa zakres stosowania materiału i zalecany sposób prowadzenia robót, ale nie może zastąpić zawodowego przygotowania wykonawcy. Oprócz podanych zaleceń prace należy wykonywać zgodnie ze sztuką budowlaną i zasadami BHP. Producent gwarantuje jakość wyrobu, natomiast nie ma wpływu na warunki i sposób jego użycia. W przypadku wątpliwości należy wykonać własne próby stosowania. Wraz z ukazaniem się niniejszej karty technicznej tracą ważność karty wcześniejsze.

Knauf Sp. z o.o.
Dział techniczny

► Tel.: +48 22 369 5199
► Fax: +48 22 369 5157

► www.knauf.pl

K497.pl/pol./10.18

Systemy wykończeniowe

Knauf Sp. z o.o. ul. Światowa 25, 02-229 Warszawa

Zmiany techniczne zastrzeżone. Zawsze obowiązuje aktualne wydanie. Nasza gwarancja dotyczy tylko i wyłącznie wysokiej jakości naszych produktów. Informacje dotyczące zużycia, ilości i wykonania stanowią wartości szacunkowe wynikające z doświadczenia. W przypadku odmiennych warunków lokalnych należy je do nich dostosować. Zawarte informacje odpowiadają naszej aktualnej wiedzy technicznej. Nie zawarto całości ogólnie przyjmowanych zasad sztuki budowlanej, przepisów techniczno-budowlanych, związanych norm i wytycznych, które obok zasad montażowych muszą być przestrzegane przez wykonawcę. Wszelkie prawa zastrzeżone. Zmiany, dodruk, oraz dalsze przekazywanie kopii, również fragmentów, w postaci drukowanej lub elektronicznej, wymaga wyraźnej zgody Knauf Sp. z o.o., ul.Światowa 25, 02-229 Warszawa

Osiągnięcie konstrukcyjnych i fizycznych właściwości systemów Knauf jest możliwe, gdy zapewnimy wyłączne stosowanie składników systemowych Knauf lub zalecanych przez Knauf.

