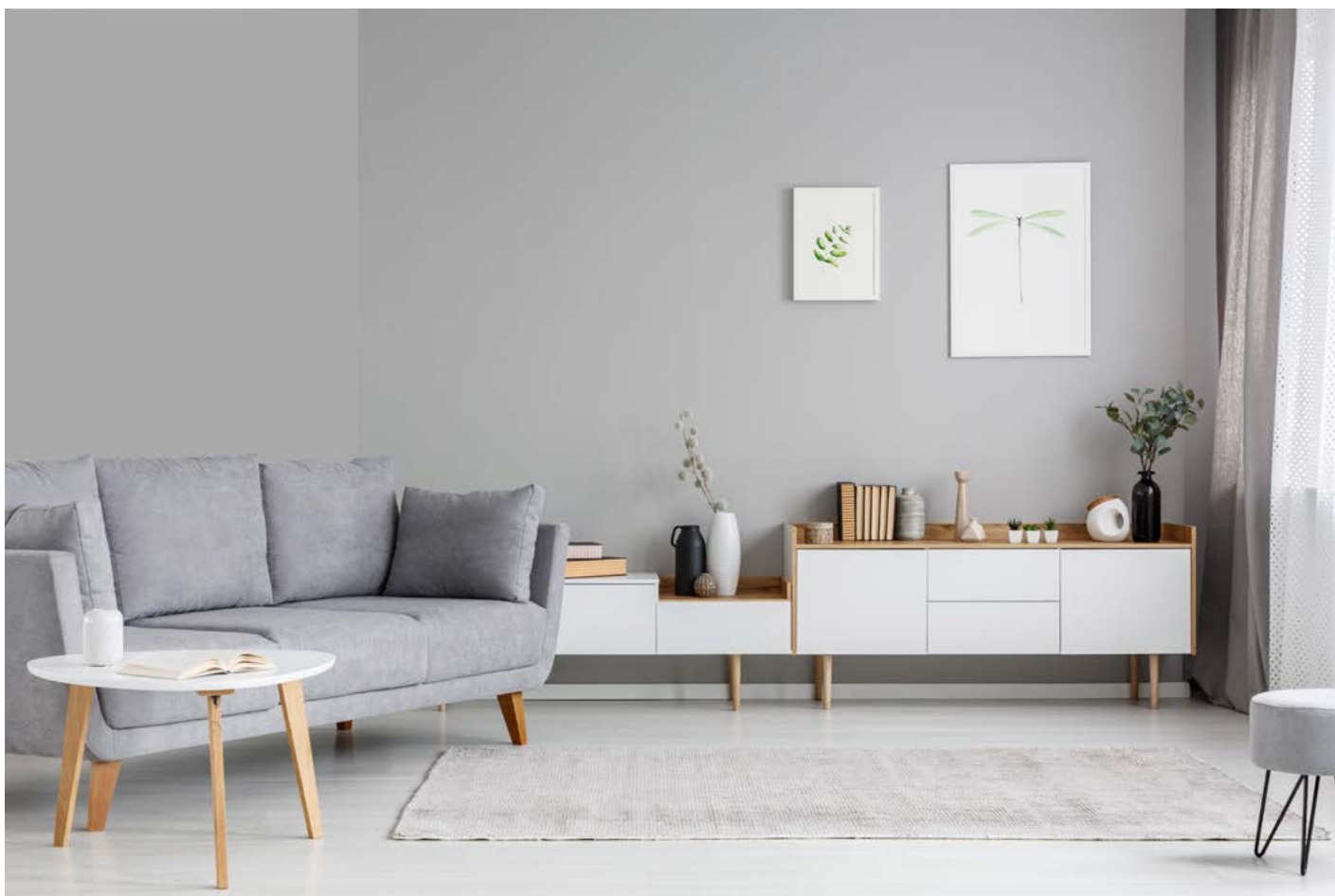


KNAUF

SPOSÓB NA IDEALNIE GŁADKIE ŚCIANY ORAZ SUFITY – MASY SZPACHLOWE I GŁADZIE



Wykończenie powierzchni ścian i sufitów to bardzo ważny etap prac remontowych. Wybór produktów na rynku jest ogromny, ale warto pamiętać, że masa masie i gładz gładzi nierówna. Kluczowe właściwości robocze wpływają na łatwość pracy z produktem, a zatem tempo wykonania i oddania inwestycji, a także na efekt końcowy – jakość uzyskanej powierzchni. Podpowiadamy, jaki produkt wybrać i czym się kierować przy podejmowaniu decyzji.

Ściany odporne na uszkodzenia

Nie wszyscy wiedzą, że gładz można wybierać kierując się zastosowaniem na ścianie lub suficie, a także docelowym przeznaczeniem pomieszczenia. Ściany są zazwyczaj znacznie bardziej narażone na uszkodzenia niż sufity, dlatego do wykończenia powierzchni ścian najlepiej wybrać masę, która cechuje się po wyschnięciu dużą twardością i odpornością na uszkodzenia. Na rynku jest tylko jeden produkt, która ma takie

właściwości – to gotowa masa szpachlowa **Knauf Super Finish**. Jest idealna do zastosowania wszędzie tam, gdzie zależy nam na trwałej powierzchni ścian, jak również sufitów. Ma konsystencję optymalną do nakładania i zaciągania, nie chłapie, nie brudzi podczas pracy. Można ją nakładać wałkiem, pacą lub agregatem. Można dostosować konsystencję do sposobu aplikacji i własnych preferencji poprzez dodanie wody. Co ważne, do 4 dni po nałożeniu masa jest bardzo łatwa w szlifowaniu. Jest świetnym podłożem pod wszystkie rodzaje farb – nie bąbluje, nie rozwarstwia się podczas malowania. To produkt o wysokiej renomie wśród wykonawców – pozwala oszczędzić czas i w szybko zakończyć prace wykończeniowe. Po 28 dniach powierzchnia utwardza się i uzyskuje trwałość porównywalną do tynku cementowo-wapiennego.

Masa **Knauf Super Finish** sprawdzi się doskonale w mieszkaniach, domach, zwłaszcza tych, w których mieszkają dzieci czy zwierzęta, kiedy ściany są częściej



narażone są uszkodzenia – otarcia, obicia, stłuczenia. Masa Super Finish jest też dedykowana do przestrzeni publicznych w których są mocno eksploatowane ciągi komunikacyjne. Jest idealna do całościowego szpachlowania ścian masywnych, ale także ścian wykonanych w systemie suchej zabudowy, w miejscach szczególnie narażonych na powstawanie spękań, np. na poddaszach, a także w domach wykonanych w technologii szkieletowej. Masa jest rekomendowana do wykończenia ścian i sufitów otynkowanych tynkiem Knauf Diamant, ponieważ pozwala zachować jego główną właściwość, czyli odporność na zniszczenia.

Śnieżnobiałe sufity

Do wykończenia sufitu świetnie sprawdzają się gładzie polimerowe **Knauf GoldbandFinish** lub **RotbandFinish**. Nie trzeba ich rozrabiać, są gotowe do nakładania od razu po otwarciu opakowania. Można je aplikować wałkiem, pacą lub agregatem. Po nałożeniu są łatwe do szlifowania. Z uwagi na łatwość obróbki, obydwie gładzie są polecane także w sytuacji, gdy chcemy przeprowadzić samodzielnie niewielki remont, nie korzystając z pomocy fachowca. Wykończona powierzchnia jest idealnie gładka i idealnie biała, jest doskonałym podłożem pod białe farby, którymi najczęściej malujemy sufity. Ponadto, uzyskane powierzchnie są odporne na powstawanie spękań. Obydwa produkty z powodzeniem sprawdzają się też na ścianach, na wszystkich podłożach mineralnych i płytach gipsowo-kartonowych. Gładź RotbandFinish ma zwiększoną zawartość polimerów, dzięki temu może być też stosowana do szpachlowania lamperii i tapet z włóknem szklanym.

Ściany na nowo

Jeżeli przeprowadzamy remont starych powierzchni, konieczne jest wykonanie wstępnego szpachlowania – uzupełnienie i naprawa ubytków. Do tego celu naj-



piej zastosować masy na bazie gipsu w postaci sypkiej zaprawy, gotowej do rozrobienia, które można nakładać w grubszych warstwach – **Knauf MP Finish** w warstwach do 5 mm i **Knauf G-K Start** w warstwach do 10 mm. Masy te mają bardzo dobrą przyczepność do podłoża i dobrze sprawdzają się do renowacji powierzchni. Są bardzo dobrym podłożem pod polimerowe masy cienkowarstwowe.

Trwałe spoiny

W przypadku ścian i sufitów wykonanych w systemie suchej zabudowy, wybór odpowiedniej masy szpachlowej minimalizuje ryzyko powstawania pęknięć, gdy konstrukcja pracuje. Do spoinowania płyt gipsowo-kartonowych można zastosować wymienioną już wcześniej masę Knauf G-K Start – łatwo się rozprowadza, dokładnie wypełnia spoiny, ma wysoką przyczepność do pod-

łoża i taśmy zbrojącej. Drugi rekomendowany produkt to masa **Knauf Uniflott**, którą na oryginalnych krawędziach płyt g-k można zastosować bez użycia taśmy. G-K Start i Uniflott wymagają rozrobienia z wodą, ale mogą być stosowane w temperaturze otoczenia już od 5°C, czyli nawet na nieogrzewanych budowach. Nie wpływa to negatywnie ani na ich właściwości robocze, ani na czas wiązania. Jeżeli temperatura otoczenia przekracza 10°C możemy zastosować gotową masę w wiaderku **Knauf Fill&FinishLight**. Nie wymaga rozrabiania, przygotowywania, wybierając ją oszczędzamy czas i ułatwiamy sobie pracę.



KNAUF Sp. z o.o.

ul. Światowa 25, 02-229 Warszawa

tel. 22 36 95 100, www.knauf.pl, e-mail: biuro@knauf.pl

