



Systemy AQUAPANEL®

K478f.pl

Karta techniczna

03 / 2024



Knauf Gotowa masa szpachlowa AQUAPANEL® Q4 Finish

Opis produktu

Gotowa masa szpachlowa AQUAPANEL® Q4 Finish firmy KNAUF AQUAPANEL GMBH & CO. KG jest wodoodporną masą szpachlową do powierzchni (gładź szpachlowa) o konsystencji pasty, umożliwiającą wykonanie powierzchni o klasie jakości do Q4. Dla wykonawców stanowi nowe i szybsze rozwiązanie do obróbki powierzchni powyżej poziomu płytek. Nie jest wymagane wykonywanie całościowego zbrojenia.

Opakowanie
wiadro 20 kg

Zakres zastosowania

Do zastosowania na ścianach w mokrych pomieszczeniach wewnętrznych. Przy zastosowaniu jako powłoka płyt cementowych AQUAPANEL® Indoor masa szpachlowa AQUAPANEL® Q4 Finish zapewnia równą i gładką powierzchnię.

Właściwości

- do pomieszczeń mokrych wewnątrz budynków
- gotowa masa
- bez konieczności stosowania siatki

K478f.pl Knauf Gotowa masa szpachlowa AQUAPANEL® Q4 Finish



Sposób wykonania

Podłoże/obróbka wstępna

Płyty cementowe AQUAPANEL® muszą być mocno zamocowane do nośnej konstrukcji wsporczej, suche, czyste i wolne od pyłu. Podłoże zagruntowane środkiem gruntującym do zastosowań wewnętrznych AQUAPANEL® Board Primer.

Obróbka

Dobrze wymieszać gotową masę szpachlową AQUAPANEL® Q4 Finish, ewentualnie rozcieńczyć niewielką ilością wody. Używać czystych naczyń i narzędzi (nierdzewna kielnia wygładzania).

Gotowa masa szpachlowa AQUAPANEL® Q4 Finish nakładana jest jako masa szpachlowa do powierzchni powyżej poziomu płytek (wysokość poziomu płytek > wysokość powierzchni szpachlowania za pomocą gotowej masy szpachlowej AQUAPANEL® Q4 Finish).

Gotową masę szpachlową AQUAPANEL® Q4 Finish należy najpierw zaszpachlować wszystkie lby wkrętów oraz spoiny płyt. W spoinach należy zatopić taśmę do spoinowania płyt AQUAPANEL®. Po wyschnięciu zeszlifować wszystkie nieregularności i ponownie nałożyć gotową masę szpachlową AQUAPANEL® Q4 Finish. W celu całościowego zaszpachlowania obszaru niepokrytego płytkami, gotową masę szpachlową AQUAPANEL® Q4 Finish należy nanosić równomiernie za pomocą packi o szerokości ok. 20 cm (grubość warstwy 0-3 mm na operację roboczą).

Należy przy tym wypełnić nierówności spoin i wygładzić strukturę powierzchni (w razie konieczności oszlifować po wyschnięciu). W celu uzyskania szczególnie gładkiej powierzchni, nałożyć kolejną warstwę gotowej masy szpachlowej AQUAPANEL® Q4 Finish, a po wyschnięciu wygładzić papierem ściernym (ziarnistość 120 lub drobniejsza). Gotową masę szpachlową AQUAPANEL® Q4 Finish można również nakładać na cementową: Masa cementowa AQUAPANEL® Biała, jeżeli występują bardzo wysokie wymagania dotyczące jakości powierzchni. Do maszynowej obróbki gotowej masy szpachlowej AQUAPANEL® Q4 Finish zalecana jest maszyna PFT Samba XL firmy Knauf.

Dodatkowe informacje

Czas obróbki

Obróbka ręczna: ok. 7 - 13 minut (w zależności od jakości powierzchni)

Temperatura obróbki/temperatura otoczenia

Szpachlowanie należy wykonywać po aklimatyzacji płyt cementowych AQUAPANEL® do warunków otoczenia. Temperatury materiału, otoczenia i podłoża nie mogą być niższe niż +10°C.

Nakładanie powłok powierzchniowych

Gotową masę szpachlową AQUAPANEL® Q4 Finish można pokrywać farbami dyspersyjnymi, farbami akrylowymi, dyspersyjnymi farbami silikatowymi i farbami wapiennymi o różnych kolorach.

Dane techniczne

Brak danych

Zużycie / wydajność

1 warstwa 1 mm grubości	1.7 kg / m ²
2 warstwy 1 mm grubości	3.4 kg / m ²

Przechowywanie

Przechowywać w miejscu suchym, chronić przed zimnem i mrozem. W zamkniętym naczyniu zachowuje trwałość przez 12 miesięcy.

Forma dostawy

Gotowa masa szpachlowa Aquapanel® Q4 Finish 20 kg (24)

Nr artykułu

82637

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

www.knauf.pl

K478f.pl/pol./03.24

Systemy AQUAPANEL®

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 wyłączone stosowanie składników systemowych Knauf lub zalecanych przez Knauf.

