

AQUAPANEL®

Płynna masa szpachlowa

Poziomująca masa szpachlowa w proszku



Płynna masa szpachlowa AQUAPANEL® Fließspachtel jest odporną na mróz, sproszkowaną masą szpachlową do podłóg na bazie cementu, która po wymieszaniu z wodą tworzy samopoziomujące powierzchnie z masy szpachlowej.

Podłoże/obróbka wstępna

Podłoże musi być twarde, suche, czyste oraz wolne od pyłu i środków antyadhezyjnych. Gruntowanie środkiem gruntującym do zastosowań wewnętrznych AQUAPANEL® Grundierung - innen.

Zarabianie

Za pomocą maszyny mieszającej o prędkości obrotowej ok. 600 obr./min., w czystym pojemniku wymieszać 25 kg proszku z ok. 6,5 litra wody, uzyskując konsystencję gotową do wylania i niezawierającą grudek (nie rozvodnić!). Pozostawić na ok. 3 minuty w celu sezonowania, następnie ponownie wymieszać. W razie konieczności wyregulować konsystencję.

Obróbka

Wymieszaną masę szpachlową wylewać pasami. Przepływ masy szpachlowej wspomagać kielnią lub kielnią tynkarską do zacierania, odpowiedź za pomocą wałka kolczatego. Maksymalna grubość warstwy na operację roboczą: 15 mm.

Czas obróbki mieszaniny: ok. 20 minut. Brudne pojemniki i narzędzia lub wysokie temperatury powietrza oraz podłoża, jak również wiatr powodują skrócenie czasu obróbki. Materiału nie używać po rozpoczęciu jego twardnienia.

Urządzenia i narzędzia należy umyć czystą wodą zaraz po ich użyciu.

Właściwości

Służy do szpachlowania powierzchniowego podłoża do zabudowy suchej z płyt cementowych podłogowych AQUAPANEL® Cement Board Floor wykonywanych pod cienkowarstwowe wykładziny podłogowe (np. dywan, linoleum, PCV), jak również do wyrównywania nierówności jastrychów cementowych i płynnych, surowych podłóg betonowych, podłóg kamiennych i drewnianych o grubości od 2 do 15 mm. Szczególnie nadaje się do wyrównywania powierzchni podlegających zwiększonym wahaniom temperatury, np. jastrychu z ogrzewaniem podłogowym. Posiada ponadprzeciętnie wysoką wytrzymałość końcową, a po wyschnięciu nadaje się jako bezpośrednia warstwa użytkowa (powyżej 5 mm) dla lekkich i średnich obciążeń, np. pomieszczenia magazynowe, pomieszczenia kolekcjonerskie.

Płynna masa szpachlowa AQUAPANEL® Fließspachtel nadaje się do chodzenia już po ok. 4 godzinach, po 24 godzinach można ją w pełni obciążać i wykladać (wskaźniki dla temperatury +23°C i względnej wilgotności powietrza 50%). Przy układaniu wykładzin paroszczelnych, np. PCV wilgotność szczątkowa może wynosić maks. 2,5 procentu wagowego, przy układaniu wykładzin paroprzepuszczalnych, np. płytek maks. 3 procentu wagowego.

Zużycie materiału

Ok. 1,5 kg/m²/mm (przy szpachlowaniu całości powierzchniowym) płynnej masy do szpachlowania AQUAPANEL® Fließspachtel

Forma dostawy/składowanie

- worek 25 kg
- worki składować w miejscu suchym. Zawartość uszkodzonych worków przesyłać i wyrabiać w pierwszej kolejności. W zamkniętym, oryginalnym naczyniu płynna masa szpachlowa AQUAPANEL® Fließspachtel zachowuje trwałość przez ok. 12 miesięcy.

Wskazówki

Nie wyrabiać w temperaturach poniżej +5°C lub powyżej +25°C. Świeżą warstwę masy szpachlowej chronić przed promieniowaniem słonecznym i przeciągiem.

Płynnej masy szpachlowej AQUAPANEL® Fließspachtel nie wolno mieszać z innymi masami szpachlowymi lub wyrównującymi. W przypadku wykładzin zespolonych gruntować środkiem gruntującym do zastosowań wewnętrznych AQUAPANEL® Grundierung - innen lub środkiem gruntującym zalecanym przez producenta wykładziny.

Nr artykułu / Item Code: 10083