

AQUAPANEL®

Środek gruntujący do zastosowań wewnętrznych

*Emulsja syntetyczna zapewniająca
maksymalną przyczepność*



Środek gruntujący do zastosowań wewnętrznych AQUAPANEL® Grundierung innen jest gotową do użycia emulsją syntetyczną do gruntowania płyt cementowych AQUAPANEL® Cement Board Indoor, Outdoor (sufity) oraz Floor, zapewniającą maksymalną przyczepność tynków.

Zakres zastosowania

Stosowany jest jako środek gruntujący o właściwościach wiążących do gładkich, słabo- lub niewchłaniających podłoży (stare płytki, asfalt lany, itp.). Zapewnia wysoką przyczepność lepiszcza podczas układania płytek i szpachlowania.

Stosowany jest jako bardzo skuteczna izolacja przeciwwilgociowa przy podłożach drewnianych i z tworzyw drewnopodobnych przed nakładaniem mas szpachlowych, klejów do płytek, itp.

Stosowany jest jako przyczepna warstwa pośrednia przy bardzo silnie wchłaniających powierzchniach (cegła wapienno-piaskowa, beton porowaty, itp.).

Stosowany na powierzchniach niemal nieporowatych z warstwami szpachli w celu zminimalizowania wydostawania się pęcherzyków powietrza z podłoża.

Stosowany do ścian i podłóg, zarówno wewnętrznych, jak i zewnętrznych.

Podłoże/obróbka wstępna

Wszystkie podłoża muszą być twarde, suche, czyste oraz wolne od pyłu i środków antyadhezyjnych. Należy usunąć powłoki nieodporne na wodę i inne pozostałości zmniejszające przyczepność, powłokom wodoodpornym należy nadać odpowiednią chropowatość.

Obróbka

Środek gruntujący do zastosowań wewnętrznych AQUAPANEL® Grundierung - innen można mieszać z wodą w stosunku podanym w tabeli poglądowej. Nakładać za pomocą pędzla, wałka ze skóry jagnięcej lub szczotki i pozostawić do wyschnięcia. Niskie temperatury lub wysoka wilgotność powietrza powodują wydłużenie podanych czasów schnięcia.

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

Powierzchnie przypadkowo zabrudzone środkiem gruntującym do zastosowań wewnętrznych AQUAPANEL® Grundierung - innen można umyć czystą wodą. Po wyschnięciu środek gruntujący do zastosowań wewnętrznych AQUAPANEL® Grundierung - innen można usunąć tylko mechanicznie (np. za pomocą gładzicy).

Czas obróbki

Ok. 1 minuta/m²

Temperatura obróbki/temperatura otoczenia

Temperatury materiału, otoczenia i podłoża nie mogą być niższe niż +5°C.

Forma dostawy/składowanie

- Wiadro 2,5 kg; wiadro 15 kg
- Przechowywać w miejscu suchym, chronić przed zimnem i mrozem.
- W stanie zamkniętym zachowuje trwałość przez 12 miesięcy.

Nr artykułu / Item code: 49279 (15 kg)

Tabela poglądowa

Podłoże	Rozcieńczenie <i>(Środek gruntujący do zastosowań wewnętrznych / woda)</i>	Zużycie/m ² <i>(Koncentrat na m²) *</i>	Czas schnięcia <i>(przy temperaturze 23°C i względnej wilgotności powietrza 50%)</i>
Płyta cementowa AQUAPANEL®	1:1	50 g	ok. 3 godzin
Płyta cementowa AQUAPANEL® podłoża niewchłaniające (asfalt lany, terazzo, itp.)	1:2	40 - 60 g	ok. 12 godzin
Podłoża silnie wchłaniające (cegła wapienno-piaskowa, beton porowaty, itp.)	1:4	50 - 100 g	ok. 12 godzin
Podłoża drewniane i z tworzyw drewnopodobnych	1:1	60 - 80 g	ok. 6 godzin
Stare wykładziny z płytek ceramicznych, terazzo	nierozcieńczony	70 - 100 g	ok. 3 godzin

* w zależności od chłonności podłoża