



Knauf Bauprodukte

2010

# Knauf Goldband Haftgrund

## Środek gruntujący

### Właściwości

Knauf Goldband Haftgrund Środek gruntujący to wodna zawiesina dyspersji styrenowo-akrylowej i specjalnych regulatorów chłonności podłoża. Służy jako koncentrat ulepszający, oraz środek do gruntowania chłonnych i niechłonnych powierzchni do wewnątrz i na zewnątrz. Opracowane receptury są poparte wieloletnimi doświadczeniami w laboratoriach badawczych firmy Knauf Bauprodukte.

### Właściwości

- do gruntowania gładkich, niechłonnych oraz chłonnych podłoży przed układaniem płytek ceramicznych, posadzek samopoziomujących się oraz tynkowaniem
- wzmacnia powierzchnię, reguluje chłonność,
- nie zawiera rozpuszczalników i substancji lotnych,
- kolor zielony, zapach słaby,
- paroprzepuszczalny, „oddychający”,
- do wewnątrz i na zewnątrz,
- wysoka przyczepność,
- wysoka wydajność.

### Wytyczne stosowania

#### Zakres stosowania

Knauf Goldband Haftgrund służy jako bezrozpuszczalnikowy środek gruntujący do gładkich, niechłonnych oraz chłonnych podłoży takich jak beton, jastrych cementowy, tynki cementowo-wapienne, czy zaprawy naprawcze.

Powoduje również zmniejszenie szybkości przysychania i skurczliwości oraz obniża niebezpieczeństwo pęknięć. Jako środek gruntujący zwiększa przyczepność przed układaniem płytek ceramicznych, tynkowaniem i poziomowaniem na podłożach chłonnych i niechłonnych.

#### Zastosowanie:

- wszelkie typowe podłoża budowlane cementowo-wapienne,
- beton,
- jastrych cementowy,
- podłoża kamienne.

#### Przygotowanie podłoża

Knauf Goldband Haftgrund można stosować na nośne, zwarte, suche, mocne, czyste i wolne od kurzu i pyłu oraz innych środków zapobiegających przyleganiu (np. olej, klej do tapet itp.) podłoża wewnątrz budynków. Trwałe i wodoodporne powłoki malarskie należy zmatowić, oczyścić, powłoki nie odporne na wodę usunąć. Przed użyciem dokładnie wymieszać zawartość opakowania.

#### Nanoszenie emulsji

Knauf Goldband Haftgrund nakładać na podłoże za pomocą wałka szczotki lub pędzla nie tworząc zacieków i kałuż. Pozostawić na min. 12 godzin do całkowitego wyschnięcia. Czas wysychania zależy od temperatury i wilgotności w pomieszczeniu oraz od chłonności podłoża. Dalsze prace przeprowadzać tylko po całkowitym wyschnięciu.

## Wytyczne stosowania

### Wskazówki uzupełniające

- temperatura podłoża i powietrza powinna wynosić, co najmniej +5°C,
- unikać zapylenia w pomieszczeniach, w których została zastosowana Knauf Haftgrund aby uniknąć osiadczenia kurzu,
- Knauf Haftgrund nie należy mieszać z innymi materiałami (tylko z wodą w celu rozcieńczenia). Może to spowodować istotne zmiany jego właściwości,

- narzędzia pracy należy przemyć wodą natychmiast po wykonaniu prac,
- wszelkie zabrudzenia należy usuwać za pomocą wody.

### Uwagi

Prace należy wykonywać w suchych warunkach, przy temperaturze powietrza i podłoża od +5°C do +25°C. Wszelkie dane odnoszą się do temperatury +23°C i wilgotności względnej powietrza 50%. W innych warunkach należy uwzględnić szybsze lub wolniejsze schnięcie materiału. W przypadku kontaktu materiału z oczami, płukać je obficie wodą i zasięgnąć porady lekarza.

## Parametry techniczne

Wydajność 0,1l/m<sup>2</sup>  
Odporność termiczna od -20°C do +80°C

### Składowanie

W normalnej, dodatniej temperaturze dopuszczalny czas składowania wynosi do 12 miesięcy. Chronić przed bezpośrednim oddziaływaniem promieni słonecznych lub podwyższonej temperatury. Uwaga! Produkt wrażliwy na niskie temperatury. Transportować i magazynować w temperaturze powyżej +5°C. Chronić przed mrozem!

### Opakowanie

Butelka 1l	Paleta 288 l	288 szt.
Kanister 5 l	Paleta 600 l	120 szt.
Kanister 10l	Paleta 600 l	60 szt.

### Zalecenia

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. Wyrób posiada atest higieniczny Państwowego Zakładu Higieny.

▶ tel. 022/36-95-600

▶ fax 022/36-95-610

▶ www.knauf-bauprodukte.pl

▶ bauprod@knauf.pl

Knauf Bauprodukte Polska Sp. z o.o.

97-427 Rogowiec k. Bełchatowa, ul. Gipsowa 5 tel. 022/36-95-600, fax 022/36-95-610

Oddział Warszawa: ul. Światowa 25, 02-229 Warszawa, tel. 022/36-95-600, fax 022/36-95-610

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.