

# KONEKT FG-2 Grunt Szczepny

**ZASTOSOWANIE** Specjalistyczny preparat gruntujący, uniwersalny, gotowy do użycia. Tworzy twardą powierzchnię o wysokiej przyczepności, nawet na gładkich lub niechłonnych podłożach. Stosuje się na beton, podłoża murowane, płyty gipsowe, beton komórkowy, tynki, masy naprawcze, powłoki malarskie oraz podłoża gipsowe. Może być również stosowany w celu zwiększenia przyczepności mas wyrównujących, samopoziomujących i klejów do: ceramiki (na płytki ceramiczne), kamienia oraz innych podłoży niechłonnych. Na zewnątrz i do wewnątrz pomieszczeń.

**WŁAŚCIWOŚCI** Grunt Szczepny KONEKT FG-2 zwiększa przyczepność międzywarstwową, zmniejsza i wyrównuje chłonność oraz wzmacnia podłoże. Produkowany jest w postaci gotowej do użycia masy na bazie żywic akrylowych i mączek kwarcowych.

**PRZYGOTOWANIE PODŁOŻA** Podłoże winno być nośne, stabilne, suche oraz wolne od innych zanieczyszczeń pochodzenia biologicznego i chemicznego. Zanieczyszczenia smarami, olejami, środkami antyadhezyjnymi należy całkowicie zmyć wodą z dodatkiem detergentów. Powierzchnie stare jak np. stary, sypiący się tynk cementowo-wapienny należy wcześniej zagruntować gruntem głęboko penetrującym Royal Grunt. W przypadku nanoszenia na nowo wykonanych podłożach mineralnych zachować min. 14 dniowy okres sezonowania.

**PRZYGOTOWANIE PRODUKTU I SPOSÓB UŻYCIA** Przed użyciem Gruntu Szczepnego KONEKT FG-2 dokładnie wymieszać zawartość opakowania. Nie rozrzedzać wodą i nie mieszać z innymi materiałami. Nakładać przy pomocy wałka malarskiego lub pędzla rozprowadzając w obu kierunkach metodą krzyżową. Pozostawić do całkowitego wyschnięcia (od 6. do 24. godzin w zależności od warunków i chłonności podłoża).

Temperatura otoczenia oraz podłoża w trakcie prac nie może być niższa niż +5°C i nie wyższa niż 25°C. W przypadku prac na zewnątrz chronić przed opadami atmosferycznymi.



Opakowania:  
5 | 15 kg

# KONEKT FG-2 Grunt Szczepny

## DANE TECHNICZNE

Temperatura pracy: podłoża i otoczenia powyżej +5°C.

Przechowywanie: należy przechowywać i przewozić w oryginalnie zamkniętych i szczelnych opakowaniach, w zakresie temp. od +5°C do +25°C (dotyczy również temp. podłoża) oraz czystych i suchych pomieszczeniach. Chronić przed nastonecznieniem i przemrożeniem!

Zużycie: 0,3 kg/m<sup>2</sup>

Sposób nanoszenia : pędzel/watek

Schnięcie: od 6 do 24 h w zależności od warunków i chłonności podłoża

Ilość warstw: 1

Gwarancja: 12 mies. od daty produkcji.

Karta charakterystyki dostępna na stronie [www.franspol.com.pl](http://www.franspol.com.pl).

Produkt posiada Atest PZH.



<p><b>ZAWIERA KRUSZYWO</b></p>	<p><b>NA STARE PŁYTKI</b></p>	<p><b>WEWNĄTRZ NA ZEWNĄTRZ</b></p>	<p><b>POD OGRZEWANIE PODŁOGOWE</b></p>	
	<p><b>WZMACNIA KAŻDE PODŁOŻE</b></p>			