

# RIKOMBI KONTAKT

**Opis produktu:** Środek gruntujący stosowany w celu zwiększenia przyczepności tynków i klejów gipsowych do betonu lub innych gładkich podłoży

## Zastosowanie

do gruntowania betonu lub innych gładkich podłoży przed tynkowaniem tynkiem gipsowym lub klejeniem płyt g-k.





## RIKOMBI KONTAKT

### Charakterystyka

Środek gruntujący w płynnej postaci o zabarwieniu czerwonym, wyprodukowany na bazie zmodyfikowanej żywicy syntetycznej z dodatkiem kruszywa zwiększającego szorstkość powierzchni.

### Przygotowanie

Rikombi Kontakt należy każdorazowo wymieszać bezpośrednio przed użyciem tak, by kruszywo i emulsja stanowiły jednorodną masę. Preparat należy nanosić bez rozcieńczania.

### Sposób użycia

Preparat nanosić ręcznie lub za pomocą urządzeń natryskowych dbając, by kruszywo rozproszyc gęsto na całej gruntowanej powierzchni. Kontynuacja prac jest możliwa po wyschnięciu preparatu (po ok. 24 godzinach, zależnie od warunków atmosferycznych).

### Zużycie

Zużycie ok. 300 g/m<sup>2</sup>. Zawartość wiadra 15 kg wystarcza na ok. 50 m<sup>2</sup>.

### Wskazówki

- stosować na suchym, czystym, nie zamrożonym podłożu,
- stosować w temp. powyżej +5°C,
- narzędzia umyć bezpośrednio po użyciu,
- składować w chłodnym miejscu, w temp. dodatniej,
- dopuszczalny okres składowania wynosi 12 miesięcy

**Bezpieczeństwo: Produkt jest nietoksyczny w trakcie użycia i podczas eksploatacji, mimo to należy stosować odpowiednie środki ochronne.**

**W przypadku dostania się mieszanki do oczu należy przemyć je czystą wodą. Produkt należy przechowywać w miejscu niedostępnym dla dzieci.**

### Atest higieniczny

HK/B/0544/03/2009



Saint-Gobain Construction  
Products Polska Sp. z o.o.

**Biuro Rigips w Warszawie**  
00-801 Warszawa, ul. Chmielna 69  
Varso Tower, 28 piętro

Doradztwo techniczne  
w zakresie produktów i rozwiązań  
800 163 121  
doradcy.techniczni@saint-gobain.com  
BDO 000006 702

[www.rigips.pl](http://www.rigips.pl)

Gwarancję jakości systemu Rigips® (tj. połączeń, jakości wykończenia) zapewnia użycie rekomendowanych i kompletnych rozwiązań systemu Rigips® (płyta Rigips®, profile Rigips®, akcesoria Rigips®, masy Rigips®). W przypadku zamiany komponentów na niesystemowe Rigips® nie gwarantujemy cech użytkowych i wizualnych rozwiązań.

Dane zawarte w niniejszej ulotce stanowią wyłącznie opis produktu. Są to ogólne wskazówki oparte na naszej wiedzy i doświadczeniach i nie odnoszą się do konkretnych zastosowań. Stale ulepszając i rozwijając oferowane przez naszą firmę produkty, zastrzegamy sobie prawo do zmiany parametrów bez uprzedniego informowania. Prezentowane dane nie mogą stanowić podstawy do jakichkolwiek roszczeń. W razie potrzeby prosimy zwrócić się do Działu Technicznego Rigips.