

PRZYGOTOWANIE PODŁOŻA, CZYLI DIABEŁ TKWI W SZCZEGÓŁACH

System Sika® Repair F

Polskie przysłowie „diabeł tkwi w szczegółach” można odnieść do wszelkich prac, które są niezbędne i kluczowe dla uzyskania odpowiedniej jakości, ale jednocześnie ich niewidoczny charakter sprawia, że wydaje się, że mogą zostać pominięte. Na **wymarzoną, efektowną posadzkę, wykończenie tarasu czy balkonu** składa się wiele elementów: przede wszystkim pomysł i dobór materiałów wykończeniowych, ale także właściwe wykonanie prac i **przygotowanie podłoża**. Niestaranne wykonanie, z zastosowaniem materiałów słabej jakości może spowodować, że osiągnięte rezultaty nie będą satysfakcjonujące. Piękne, starannie wybrane płytki zaczną odpadać, a posadzka na tarasie pękać.

Materiały Sika pozwalają zadbać o przysłowiowe „szczęgoty”, czyli o właściwą naprawę i wyrównanie powierzchni tak, aby cieszyć się wspianiałym efektem końcowym. System **Sika® Repair F** składa się z kompatybilnych ze sobą materiałów, pozwalających na kompleksowe wykonanie niezbędnych prac związanych z przygotowaniem podłoża:

- **Sika® Repair-10 F** zabezpieczenie antykorozyjne odsłoniętego zbrojenia i warstwa szczipna łącząca podłoża betonowe z zaprawą wypełniającą ubytki,
- **Sika® Repair-13 F** zaprawa do wypełniania ubytków w podłożu betonowym,
- **Sika® Repair-20 F** zaprawa do odtwarzania kształtu podłoża betonowego i do wyrównywania jego powierzchni,
- **Sika® Repair-30 F** zaprawa do wyrównywania powierzchni betonowych, idealny podkład pod kolejne warstwy.

Materiały systemu Sika® Repair F są **nietoksyczne** i charakteryzują się **dobrą przyczepnością do podłoża, wytrzymałością, odpornością na czynniki zewnętrzne**. Przed rozpoczęciem prac wymagają tylko wymieszania z wodą i są od razu gotowe do użycia.

Przeznaczone są do **trwałych napraw** posadzek, płyt balkonowych, tarasów, ścian fundamentowych, ścian betonowych itp. w budynkach jednorodzinnych, mieszkaniach, garażach, klatkach schodowych, itp.



**SKONTAKTUJ SIĘ
Z DORADCĄ SIKĄ
W TWOIM REGIONIE:**

www.sika.pl

BUDUJĄCE ROZWIĄZANIA

