

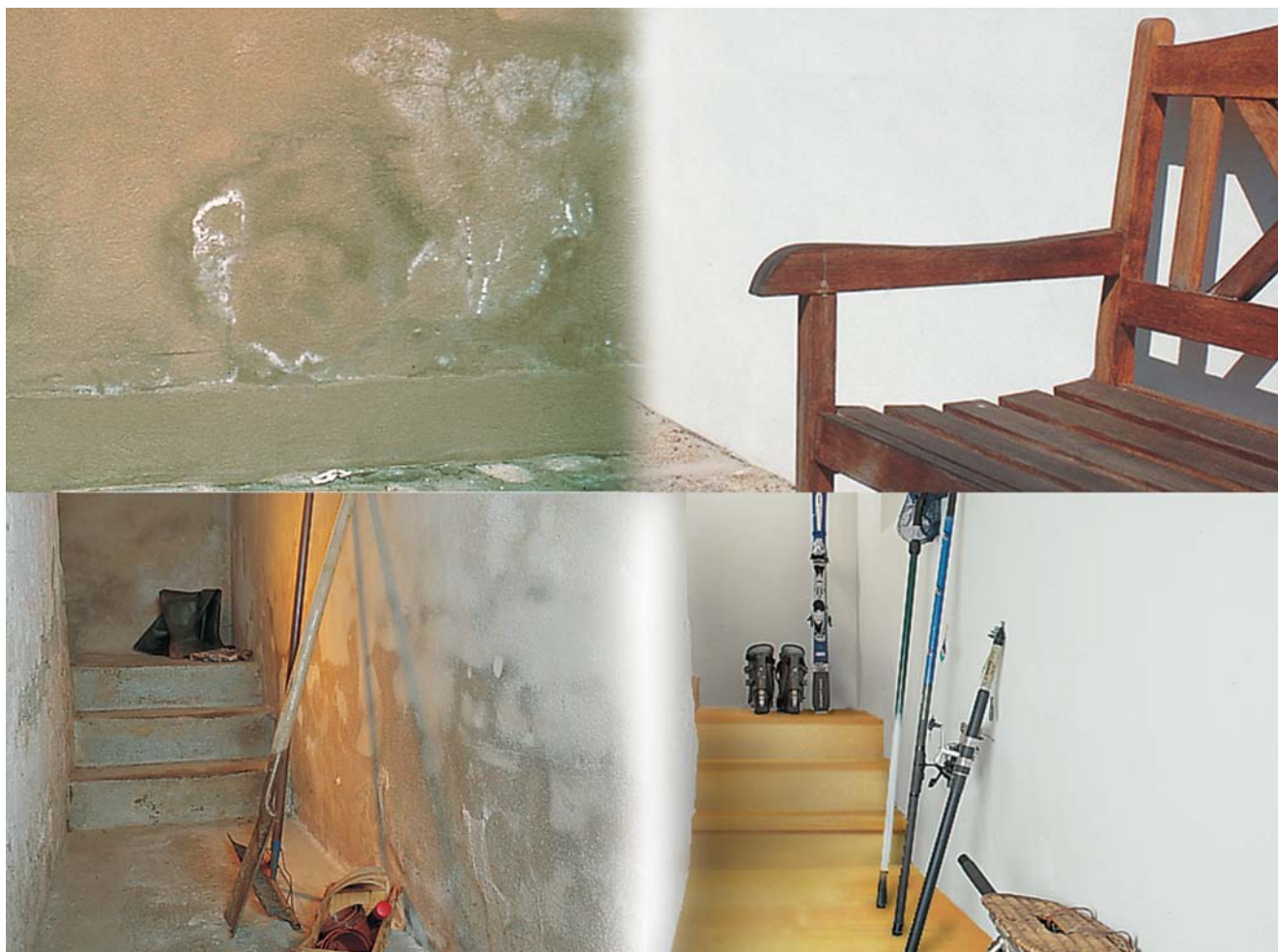
# Systemy tynków renowacyjnych RAJASIL



 **BASF**

The Chemical Company

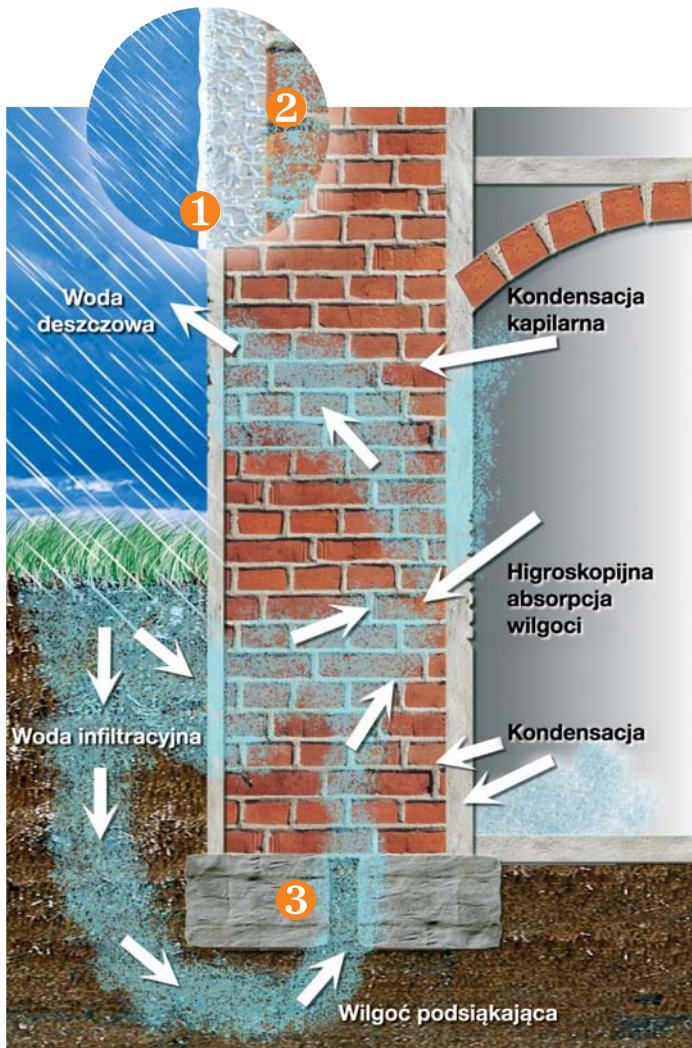
**Problem:**  
wilgotne ściany, uszkodzona powłoka tynkarska



Piękne i trwałe elewacje, suche i nadające się do użytku pomieszczenia piwniczne oraz wszechstronne zabezpieczenie obiektu – oto jak niemożliwe staje się możliwe!

**Rozwiązaniem są:**  
**Systemy tynków renowacyjnych RAJASIL**

## Najwyższa klasa fachowej renowacji obiektów



- ❶ Sole oddziałujące agresywnie na substancję budowlaną
- ❷ Wilgoć w obiekcie w postaci pary wodnej
- ❸ Wilgoć penetrująca w podłożu

Certyfikowane przez WTA\*\* systemy tynków renowacyjnych Rajasil SP 3/SP 3 PLUS (kolor biały, produkt wzmacniany włóknami) są nakładane i zacierane.

Wilgoć, która wniknęła w ścianę, zostaje z niej usunięta w drodze dyfuzji, zaś agresywne sole zatrzymane zostają w powłoce tynkarskiej. Poziom wilgoci w przekroju ściany ulga ciąglemu obniżaniu!\*

Czyste, suche oraz wolne od wykwitów powierzchnie powłok tynkarskich stanowią teraz prawdziwą ozdobę domu!



\* W systemie z izolacją poziomą wykonaną metodą iniekcyjną, metoda sprawdzona w renowacji murów

\*\* Wissenschaftlich-technische Arbeitsgemeinschaft für Bauwerkserhaltung und Denkmalpflege e.V. [niem. Naukowo-techniczna grupa robocza ds. konserwacji murów oraz zabytków stowarzyszenie zarejestrowane]

Posłuchaj głosu rozsądku i zaufaj sprawdzonej technologii rozwiązań systemowych Colfirmat Rajasil! W celu uzyskania bliższych informacji na temat tynków renowacyjnych prosimy o kontakt z naszymi doradcami technicznymi!

## Inteligentne rozwiązania proponowane przez BASF Chemia Budowlana

### RAJASIL - renowacja budowli

**Renowacja murów** - uszczelnianie i iniekcja, murowanie wstępne, spoinowanie, systemy tynków renowacyjnych

**Restaurowanie kamienia, powłoki wykończeniowe do stosowania we wnętrzach, tynki wapnienne, systemy ekologiczne**

**Powłoki fasadowe** - przygotowanie podłoża, tynki i zaprawy, zbrojenie tynków, powłoki, impregnacja

### MultiTherm®

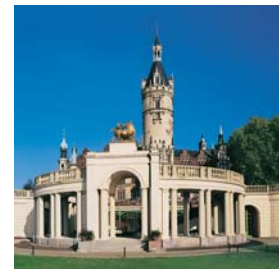
**Bezspoinowe systemy izolacji cieplnej** - ze spoiwami mineralnymi lub polimerowymi

**Systemy hydroizolacyjne, podkłady, tynki ozdobne, powłoki**

**Colfirmit Systemy Tynków** - tynki wewnętrzne i zewnętrzne

**CoRaMix** - technologia mieszania tynku i farb przeznaczona dla handlu materiałami budowlanymi.

**BASF Polska Sp. z o.o.**  
**Dział EB/Chemia Budowlana**  
ul. Wiosenna 12  
63-100 Śrem  
tel. 061 6366300  
faks 061 6366321  
www.basf-cc.pl



*BASF to wiodący koncern chemiczny na świecie. Zakres działalności obejmuje chemikalia, tworzywa sztuczne, wysokoprzetworzone produkty chemiczne, produkty dla rolnictwa, surowce chemiczne, a nawet produkty petrochemiczne i gaz ziemny. Jako solidny partner dla niemal wszystkich gałęzi przemysłu, BASF dostarcza inteligentne rozwiązania systemowe oraz innowacyjne produkty, wspierając w ten sposób klientów w osiągnięciu sukcesu. Koncern BASF opracowuje nowe technologie i dzięki nim otwiera nowe możliwości rynkowe. Łączy sukces ekonomiczny z dbałością o środowisko naturalne oraz odpowiedzialnością społeczną, przyczyniając się do budowania lepszej przyszłości.*

Więcej informacji o koncernie BASF można znaleźć w Internecie pod adresem: [www.basf.com](http://www.basf.com)