

Jednoduše pěkné stěny!

Inteligentní omítkový systém na vlhké zdivo
Botament® Renovation

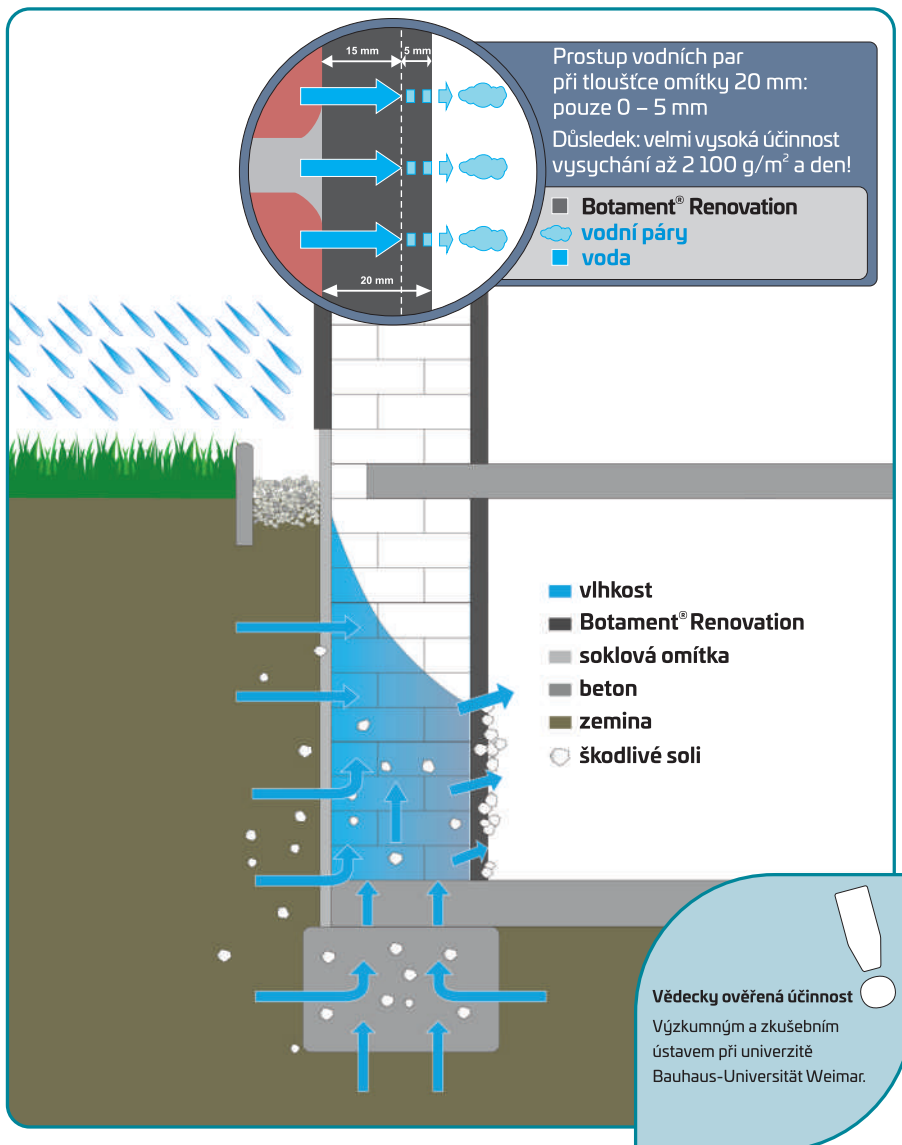
Ideální řešení
pro vnitřní i vnější prostředí!



Pro sklepy, garáže, vnější prostředí
a mnohem víc!



Omítkový systém regulující vlhkost
Botament® Renovation
je pravděpodobně nejrychlejším
a cenově výhodným řešením
pro dlouhodobě pěkné stěny.



Botament® Systembaustoffe

Skandinávská 990,
267 53 Žebrák

T 311 545 150
F 311 537 118

info@botament.cz
www.botament.cz

Botament
S DŮVĚROU

Vlhkost ve zdivu



Přetrvávající vlhkost ve zdivu je nejčastější příčinou poškození stavební konstrukce a s tím související snížení hodnoty objektu.

Možnými následky vlhkosti ve zdivu jsou plísně, odlupování běžné omítky v důsledku usazování solí, alergické reakce nebo dýchací potíže.

Rychlé, trvalé a cenově výhodné řešení: Botament[®] Renovation

Speciální omítkový systém Botament[®] Renovation FSP se používá k sanaci vlhkého zdiva. Specifická geometrie pórů tohoto omítkového systému umožňuje odpařování vody. Zároveň jsou tak transportovány soli na povrch omítky a nedochází k zanášení kapilár (nejedná se tedy o tzv. obětní omítku).

Je-li obsah soli obzvláště vysoký, lze případné usazeniny soli jednoduše omést, příp. vysát.

Speciální omítko Renovation FSP je navíc schopna absorbovat přebytečnou vlhkost v místnosti, která se opět uvolňuje pouhým odvětráním prostoru. Na povrchu omítky díky tomu nedochází ke kondenzaci vlhkosti, která je základem nezdravého, zatuchlého klimatu v místnosti a bujení plísní. Speciální omítkový systém vytváří v místnosti příjemné, zdravé klima a trvale pěkné stěny s neporušeným povrchem omítky!



Očištění zdiva



Provedení podhozu Renovation VSM



Nanášení omítky Renovation FSP



Stažení latí



Nanášení jemné omítky Renovation FP



Vyhlazení povrchu

www.botament.cz

Údaje v tomto prospektu vycházejí z našeho nejlepšího vědomí a zkušeností, jsou však nezávazné. Je nutné zohlednit podmínky v daném stavebním objektu, účel použití a specifické místní zatížení. Za těchto předpokladů ručíme za správnost údajů v rámci našich obchodních podmínek. Doporučení našich spolupracovníků, která se odchyľují od údajů našeho prospektu, jsou pro nás závazná, jestliže byla písemně potvrzena. Pro dosažení optimálních výsledků doporučujeme vždy provést zkoušku zpracování ve specifických podmínkách přímo na dané stavbě. V každém případě je nutné dodržovat všeobecně známá pravidla technologických postupů a nejnovější poznatky. Vydání CZ 2112. Technologický postup je uveden v technickém listu produktu.

Botament
S DŮVĚROU