

**Hydroizolační systémy
pro pokládku
keramických obkladů
a dlažeb ve vnitřním
prostředí zatíženém
vlhkostí**

Koupelny



Prodejna:
Třebohostická 564/9 Praha 10
Tel. 606 633 909
www.chytrematerialy.cz
www.marcons.cz
info@marcons.cz



MAPEI®

LEPÍCÍ A TĚSNÍCÍ TMELY • PRODUKTY STAVEBNÍ CHEMIE



Hydroizolační systémy pro montáž keramických obkladů a dlažeb na stěny a potěry citlivé na vlhkost, jako jsou např. sádra, sádrokarton nebo anhydrid.

Dokonalé koupelny

Mapegum[®] WPS

NOVINKA

Systém se skládá z následujících kroků:



1 Vrstvu **Mapegumu WPS** naneste do všech koutů ve styku stěn a podlah a v okolí instalačních prostupů a podlahových vpustů.

Mapegum WPS je tekutá hydroizolační stěrka, nehořlavá, dokonale vodotěsná, velmi pružná, s velmi rychlým průběhem vysychání.

2 Položte **Mapeband** do **Mapegumu WPS**.

Mapeband je pogumovaný pásek se syntetické tkaniny k dokonalému utěsnění koutů a prostupů potrubí.

3 **Mapegum WPS** naneste ve dvou vrstvách na stěny a podlahu.

4 Instalujte sprchovou vaničku.

5 Pomocí lepidla **Keraflex** nebo **Adesilex P9** nalepte dlažbu na podlahu.

Keraflex nebo **Adesilex P9** je cementový lepicí tmel velmi dobrých vlastností s nulovým vertikálním skluzem a prodlouženou dobou zpracovatelnosti, určený pro lepení keramické dlažby; je zařazen podle EN 12004 do třídy C2TE

6 Obklady nalepte na stěnu do lepidla **Keraflex** nebo **Adesilex P9**.

7 Spárování provádějte **Ultracolem Plus**.

Ultracolor Plus je rychletvrdnoucí spárovací tmel nové generace vyjímečných vlastností bez tvorby výkvětů, s rychlým průběhem vysychání, hydrofóbní, s kapkovým efektem (technologie **Dropeffect[®]**) a protiplísňovou úpravou (**BioBlock[®]**) pro výplň spár šířky od 2 do 20mm; je zařazen podle EN 13 888 do třídy CG2. Dodává se ve 26 barvách.

8 Utěsňte sprchovou vaničku a všechny styčné spáry a kouty **Mapesilem AC**. (Podklad penetrujte předem **Primerem FD**).

Mapesil AC je jednosložkový silikonový těsnící tmel, dodávaný ve stejných 26 barvách, jako **Ultracolor Plus**.

Hydroizolace sprchových koutů, koupelen, šaten, kuchyní, prádeln atd. je nezbytná, protože se dnes v moderní výstavbě z důvodů zkrácení doby výstavby i z dalších praktických důvodů používají často materiály, které jsou citlivé na vlhkost: např. sádra, sádrokarton a dřevo při montáži stěn a anhydritové potěry při provádění podlah.

Průsak spárami mezi obkladovými prvky a dlažbou, způsobené nadměrným zatížením vodou ve sprchových koutech, koupelnách, prádelnách a sociálních zařízeních jsou často příčinou vzniku neestetických a nehygienických skvrn, způsobených vlhkostí, které navíc způsobují vážné poškození stavebních konstrukcí.

K zamezení uvedených nežádoucích jevů připravila firma Mapei systém hydroizolací a pokládky keramických obkladů a dlažeb pro vnitřní prostředí, vystavené vlhkému prostředí. Spolehlivost a dlouhodobá trvanlivost je zaručena použitím jednoduše zpracovatelných jednosložkových materiálů, vyrobených na vysoké technologické úrovni.

Především díky vývoji firmy Mapei vznikl **Mapegum WPS**, tekutá hydroizolační stěrka, která je rychlejší, pružnější, má vyšší odolnost proti alkalické vodě a byla certifikována v různých evropských zkušebnách, dále pak **Ultracolor Plus**, spárovací tmel, který díky dokonalé kombinaci dvou inovovaných technologií **BioBlock[®]** a **Dropeffect[®]** zabraňuje ve vlhkém prostředí tvorbě plísní a omezuje nasákavost stékající vody.

Výběr výrobků byl zadán těmito parametry: druh podkladu – druh obkladu – podmínky prostředí



CHYTRÉ STAVEBNÍ MATERIÁLY

Třebohostická 564/9 Praha 10

Tel. 606 633 909

www.chytrymaterialy.cz

info@marcons.cz

MARCONS INTERNATIONAL