

# Mapegum WPS

HYDROIZOLACE



Ochrana proti vodě v koupelně!





# Mapegum WPS

**Jednosložková tekutá rychle schnoucí stěrka k provádění pružné hydroizolační vrstvy v interiéru.**

## NĚKTERÉ PŘÍKLADY POUŽITÍ

- Hydroizolace povrchu stěn a podlah v interiéru, pokud nejsou v trvalém styku s vodou ani vztlínající vlhkostí.
- Hydroizolace stěn a podlah v koupelnách a sprchách před pokládkou obkladů a dlažeb z keramiky, přírodního kamene nebo mozaiky.
- Hydroizolace stěn a podlah kuchyní a pracovních ploch před prováděním obkladů a dlažeb z keramiky nebo přírodního kamene.
- Hydroizolace povrchů ze sádkartonu, sádrové nebo cementové omítky, konstrukce z lehčených betonů apod.
- Provádění pružné membrány na podklady, které jsou poškozeny mikrotrhlinami před následnou montáží obkladů a dlažeb.

## VÝHODY

- Rychlejší a pružnější než běžné hydroizolační stěrky.
- Vysoká odolnost proti alkalickým látkám rozpuštěným ve vodě.
- Na všechny běžné podklady používané ve stavebnictví.
- Snadná a praktická aplikace.
- Neobsahuje rozpouštědla.
- Rychlé vysychání, a proto kratší technologická přestávka mezi první a druhou vrstvou.
- Pokládka obkladů a dlažeb již po 24 hodinách.
- Připraven k okamžitému použití, nespotebovaný materiál lze uchovat v původním obalu pro další použití.
- Možná aplikace na stávající obklady a dlažby v kombinaci s vhodným adhezním můstkem.
- Praktická variabilní balení 5kg, 10kg, 25kg, originální balení je skladovatelné 24 měsíců.



# Doplňkové výrobky

Účinnost hydroizolačních výrobků Mapei je zajištěna i doplňkovými výrobky, které celý systém uzavírají

## 1 **Primer G**

- Penetrační nátěr na bázi syntetických pryskyřic ve vodní disperzi.
- Penetrace v případě aplikace na velmi savé, sádrové nebo anhydritové podklady.

## 2 **Sítovina Vertex**

- Alkáliím odolná síťovina ze skelných vláken (ve shodě s ETAG 004).
- Používá se k vyztužení ochranných hydroizolačních systémů a membrán k zamezení vzniku trhlin.

## 3 **Mapeband PE 120**

- Páska z PVC pro hydroizolační systémy prováděné pomocí tekutých membrán bez obsahu cementu.
- Pružná hydroizolace rohů, dilatačních spojů, potrubních spojů a vpustí v koupelnách, kuchyních, atd., které jsou izolované Mapegumem WPS.
- Balení:
  - role 50 m x 120 mm;
  - role 10 m x 120 mm;
  - rohové tvarovky 90° a 270°;
  - těsnicí manžety 120 x 120 mm a 425 x 425 mm.



# Mapegum WPS

Technické údaje											
Údaje pro použití výrobku (při 23°C – 50% rel. vlhkosti)											
Konzistence:	<b>pasta</b>										
Barva:	<b>světle šedá</b>										
Pro vytvoření soudržné, pružné a souvislé membrány nesmí být celková tloušťka Mapegumu WPS nikdy menší než 1 mm											
Skladovatelnost:	<b>24 měsíců v původních uzavřených obalech. Chránit před mrazem</b>										
Čekací doba před nanášením druhé vrstvy:	<b>1-2 hodiny (zcela vyschlá první vrstva)</b>										
Čekací doba před montáží obkladů a dlažeb:	<b>12-24 hodin na savém podkladu 4-5 dnů na nesavém podkladu</b>										
Konečné vlastnosti											
Prodloužení do roztržení dle DIN 53504 (%):	<b>200</b>										
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Požadavky dle EN 14891</th> <th>Vlastnosti Mapegum WPS</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Počáteční přídržnost dle EN 14891-A.6.2 (N/mm<sup>2</sup>):</td> <td><b>&gt; 0,5</b></td> </tr> <tr> <td>Přídržnost po ponoření do vody dle EN 14891-A.6.3 (N/mm<sup>2</sup>):</td> <td><b>&gt; 0,5</b></td> </tr> <tr> <td>Přídržnost po tepelném stárnutí dle EN 14891-A.6.5 (N/mm<sup>2</sup>):</td> <td><b>&gt; 0,5</b></td> </tr> <tr> <td>Schopnost přemostění trhlin při 20°C dle EN 14891-A.8.2. (mm)</td> <td><b>&gt; 0,75</b></td> </tr> </tbody> </table>	Požadavky dle EN 14891	Vlastnosti Mapegum WPS	Počáteční přídržnost dle EN 14891-A.6.2 (N/mm <sup>2</sup> ):	<b>&gt; 0,5</b>	Přídržnost po ponoření do vody dle EN 14891-A.6.3 (N/mm <sup>2</sup> ):	<b>&gt; 0,5</b>	Přídržnost po tepelném stárnutí dle EN 14891-A.6.5 (N/mm <sup>2</sup> ):	<b>&gt; 0,5</b>	Schopnost přemostění trhlin při 20°C dle EN 14891-A.8.2. (mm)	<b>&gt; 0,75</b>
Požadavky dle EN 14891	Vlastnosti Mapegum WPS										
Počáteční přídržnost dle EN 14891-A.6.2 (N/mm <sup>2</sup> ):	<b>&gt; 0,5</b>										
Přídržnost po ponoření do vody dle EN 14891-A.6.3 (N/mm <sup>2</sup> ):	<b>&gt; 0,5</b>										
Přídržnost po tepelném stárnutí dle EN 14891-A.6.5 (N/mm <sup>2</sup> ):	<b>&gt; 0,5</b>										
Schopnost přemostění trhlin při 20°C dle EN 14891-A.8.2. (mm)	<b>&gt; 0,75</b>										










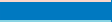







# MAPEGUM WPS

**Mapegum WPS se nanáší  
válečkem, štětcem, stěrkou**

- výrobek certifikovaný ve všech zemích EU
- hydroizolace k okamžitému použití
- kompatibilní s lepidly pro pokládku obkladů a dlažeb
- kompletní systém pro oblast realizace koupelen od stejného výrobce: hydroizolace + lepidlo + spárovací hmoty + těsnicí tmely



-  **VÝROBKY PRO KERAMIKU A PŘÍRODNÍ KÁMEN**
-  **VÝROBKY PRO PRUŽNÉ A TEXTILNÍ KRYTINY**
-  **VÝROBKY PRO DŘEVĚNÉ PODLAHY**
-  **VÝROBKY PRO PRŮMYSLOVÉ PODLAHY NA BÁZI CEMENTU A PRYSKYŘIČ**
-  **VÝROBKY PRO AKUSTICKOU IZOLACI**
-  **VÝROBKY PRO STAVEBNICTVÍ**
-  **PŘÍŠADY DO BETONU**
-  **VÝROBKY PRO ZPEVNĚNÍ KONSTRUKCÍ**
-  **VÝROBKY PRO OPRAVY ZDIVA**
-  **VÝROBKY PRO TEPELNOU IZOLACI**
-  **OCHRANNÉ A DEKORATIVNÍ NÁTĚRY STĚN**
-  **VÝROBKY PRO HYDROIZOLACI**
-  **VÝROBKY PRO PODZEMNÍ STAVITELSTVÍ**
-  **PRUŽNÉ TĚSNICÍ TMELY A LEPIDLA**
-  **INTENZIFIKÁTORY MLETÍ CEMENTU**

### Smluvní prodejce

**Centrála a sklad**  
 MAPEI spol. s r.o.  
 Smetanova 192/33  
 772 00 Olomouc  
 Česká republika  
 tel.: +420 585 201 151  
 fax: +420 585 201 158  
 e-mail: info@mapei.cz

**Pobočka a sklad**  
 MAPEI spol. s r.o.  
 Zděbradská 78  
 251 01 Říčany-Jažlovice  
 Česká republika  
 tel.: +420 323 619 911  
 fax: +420 323 619 922  
 e-mail: prodejnapraha@mapei.cz