



EXCEL MIX[®]

PROFESIONÁLNÍ ŘEŠENÍ PRO VAŠI STAVBU

Drží vodu na uzdě!

**Extrémně odolný a pružný
hydroizolační nátěr**

**Vhodný do interiérů
i exteriérů**

**Vhodný na cementové
a anhydritové podklady**

**Na podlahy
s podlahovým vytápěním**

**Lepení obkladů
již po 6 hod.**

**Bez nutnosti vkládat
výztužnou tkaninu**



Vaše dílo, vaše pověst.

www.excelmix.cz



PREMIUM 1K HYDROIZOLACE

Jednosložková, disperzní hydroizolační hmota DM O2P



Prvotřídní, jednosložková, disperzní hydroizolační stěrka třídy DM02P podle EN 14891 se schopností přemostění trhlin při velmi nízké teplotě až -20 °C a odolností vůči chlorované vodě, bez nutnosti vkládat výztužnou síťku.

Používá se jako nátěrová izolace určená proti vodě ve vnitřním i venkovním prostředí staveb, pod keramické obklady a dlažby, na sádkartonové stěny, cementové nebo vápenocementové omítky, beton, anhydrit, podlahy s podlahovým topením, při provádění koupelen, apod.

Ideální pro mokré provozy – koupelny, sprchy, toalety, prádelny, balkóny, terasy, lodžie, pivnice, bazény, apod.

Vlastnosti / výhody	<ul style="list-style-type: none"> • Připravená k okamžité / přímé aplikaci • Není nutné ředit vodou • Nejvyšší dosažená třída u disperzních hydroizolací DM O2P • Díky výborným tahovým schopnostem není potřeba do hydroizolace vkládat výztužné armovací sklotextilní síťky • Vhodná do bazénu díky odolnosti proti chlorované vodě • Difúzně otevřená pro vodní páru • Extrémně pružná i při -20 °C • Schopná přemostit trhliny > 0,75 mm i při teplotách do -20 °C • Lepení obkladů již po 6 hod. • Vysoká přídržnost hydroizolace k podkladu • Vysoká přídržnost následných vrstev – cementových lepidel
Oblast použití	<ul style="list-style-type: none"> • Interiér a exteriér • Izolace pod keramické obklady a dlažby • Koupelny, sprchy, toalety, prádelny, balkony, lodžie, terasy • Lze použít neminerální podklady včetně anhydritu • Bazény s chlorovanou vodou • Mycí linky a jiné mokré provozy
Klasifikace	DM O2P podle ČSN EN 14891
Doba zpracovatelnosti	minimálně 2 hod. v závislosti na okolních teplotních podmínkách
Aplikační teplota	+ 5 / + 25 pro vzduch i podklad a min. 48 hod. po aplikaci
Schopnost přemostění trhlin	1,53 ± 0,05 mm při běžných podmínkách (dle EN 14891 požadováno ≥ 0,75 mm)
Schopnost přemostění trhlin	0,83 ± 0,06 mm při teplotách do -20 °C (dle EN 14891 požadováno ≥ 0,75 mm)
Vodotěsnost	bez průsaku dle EN 14891
Nasákavost	max. 4 %
Orientační spotřeba	≈ 1,5 – 2,0 kg/m ² při tl. 1mm ve dvou nátěrech
Balení	Kbelík 6 kg / 1 paleta - 72 kbelíků / celkem 432 kg Kbelík 12 kg / 1 paleta - 52 kbelíků / celkem 624 kg

Kontaktní údaje:

EXCEL MIX, s.r.o., Palackého 664, 281 01 Velim, Czech Republic
Tel.: +420 321 762 154, Fax: +420 321 162 156, www.excelmix.cz

Identifikační údaje:

IČ: 27607020
DIČ: CZ27607020

Bankovní spojení:

ČSOB Kolín
č.ú. 210826951/0300