



## WASTOP IMMERSA



**TOP MORTAR WASTOP IMMERSA** adalah Flexible Cementitious Waterproofing 2 komponen yang diformulasikan secara khusus sebagai bahan pelapis anti bocor. **TOP MORTAR WASTOP IMMERSA** meretak dengan kuat, flexible, dan tahan terhadap cuaca dan memiliki sifat crack bridging yang sangat baik

### KEUNGGULAN

- ✓ Kedap air
- ✓ Cocok untuk area terendam dan area lembab
- ✓ Flexible dan bersifat crack bridging
- ✓ Dapat dipasang keramik di atasnya
- ✓ Mampu menahan beban berat di atasnya
- ✓ Dapat dicat

### DATA INFORMASI TEKNIS

SPEKIFIKASI TEKNIS	WASTOP IMMERSA
Berat Netto	25 Kg set
Bentuk	Cairan putih dan powder abu-abu semen
Adhesion Strength	> 1.1 N / mm <sup>2</sup> (EN 14891 : 2007)
Tensile Strength	> 8 N / mm <sup>2</sup>
Crack Bridging	Sampai dengan 2 mm
Pot Life	45 s/d 60 menit
Touching Set	± 2 jam
Final Set	4 sd 6 jam
Daya Sebar	+ 10 m <sup>2</sup> / 25 Kg Set (2 kali aplikasi)

## CARA PENGGUNAAN

### 1 PERSIAPAN



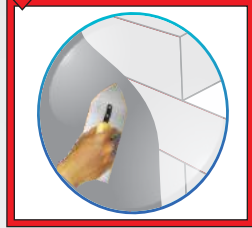
1. Bersihkan permukaan dari serpihan, kotoran dan minyak
2. Permukaan sebaiknya dilembabkan atau dibasahi dengan air

### 2 PENCAMPURAN



1. Tuangkan 5 Kg cairan **WASTOP IMMERSA** kedalam adukan
2. Sambil diaduk, masukan 20 Kg bubuk **WASTOP IMMERSA** sedikit demi sedikit ke dalam adukan
3. Aduklah hingga merata dan berbentuk pasta

### 3 APLIKASI



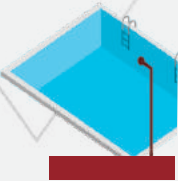
1. Aduk lagi untuk memastikan adukan benar-benar merata / homogeny
2. Aplikasikan **WASTOP IMMERSA** menggunakan kuas / trowel pada permukaan dengan arah horizontal
3. Tunggu sampai kering sekitar 2 jam
4. Aplikasikan **WASTOP IMMERSA** menggunakan kuas / trowel pada permukaan dengan arah vertikal (bersilangan pada lapisan pertama)
5. Tunggu sampai kering sempurna sekitar 4 sd 6 jam

## BAHAYA KEBAKARAN

**TOP MORTAR WASTOP IMMERSA** terbuat dari bahan yang tidak mudah terbakar

## MASA KADALUARSA

1 Tahun bila disimpan dalam kemasan tertutup dan kondisi ruangan selalu kering.



## PERINGATAN

1. **TOP MORTAR IMMERSA** mengandung semen yang ketika dicampur dengan air atau bila dalam keadaan lembab akan mengeluarkan senyawa alkali yang dapat menyebabkan iritasi pada kulit
2. Selama penggunaan, hindari terhirupnya debu dan kontak langsung dengan kulit atau mata
3. Gunakan pakaian pelindung, pelindung mata, sarung mata, sarung tangan dan masker (terutama bila aplikasi didalam area tertutup).
4. Apabila terjadi kontak dengan mata, bersihkan secepatnya dengan air bersih dan periksa ke dokter. Apabila tertelan, minta pertolongan medis segera

### 1 PENYIMPANAN



### 2 PERALATAN

