

# ULTRACHEM® Torch G

## Lembaran Kedap Air Sistem Bakar

### KETERANGAN

Ultrachem® Torch G adalah lembaran kedap air dengan ketebalan 3 mm berwarna hitam untuk dilapiskan dengan cara dipanaskan hingga meleleh ke permukaan beton agar beton dan strukturnya tidak dapat ditembus air.

Digunakan terutama untuk melindungi struktur beton yang luas seperti atap beton, tangki air, kolam renang, terowongan, dan lainnya. Cocok juga untuk daerah yang cukup padat lalu lintas orang dan tahan UV.

### KOMPOSISI

Ultrachem® Torch G dibuat dari bitumen yang telah dimodifikasi dengan resin khusus, penstabil dan antioksidan, dan diperkuat dengan serat polyester tidak ditenun (non-woven polyester fabric) 200 gram/m<sup>2</sup>.

### KEUNGGULAN

- Tidak terpengaruh cuaca dan suhu, aman digunakan di daerah terbuka.
- Dapat digunakan untuk expose system karena tahan UV.
- Penggunaan serat polyester yang tinggi menambah ketahanan terhadap gaya tarik.
- Cepat dan praktis dalam pemasangannya.
- Ketebalan yang terjamin karena dibuat di pabrik dengan mesin khusus mengurangi resiko ketidakteraturan akibat aplikasi di lapangan.

### DATA TEKNIS

Kuat tarik (Tensile)	
Arah memanjang	800 N / 5 cm
Arah melintang	550 N / 5 cm
Perpanjangan (elongation)	
Arah memanjang	30%
Arah melintang	35 %
Ketebalan	3 mm
Titik leleh	150°C
Warna	Green & Grey
Tipe	APP

### APLIKASI

#### I. PERSIAPAN PERMUKAAN

- Permukaan harus bersih, rata, agak halus (tidak ada tonjolan) dan bebas dari segala jenis kotoran terutama minyak, oli, ataupun curing compound.



- Permukaan dilapisi dahulu oleh primer yang berbahan dasar bitumen seperti Ultrachem® Primer Bitument dengan dosis 5 m<sup>2</sup>/kg tergantung porositas beton.
- Biarkan primer kering 16 - 24 jam tergantung cuaca.

#### II. PERALATAN

- Alat pemanas khusus berbentuk batang dengan bukaan seperti kompor di ujungnya.
- Tabung gas dan selang dengan panjang secukupnya.
- Pisau pemotong (Cutter) dan rosakam (trowel) untuk membentuk ujung-ujung.

#### III. PEMASANGAN

- Gulungan Ultrachem® Torch G dibuka dan digelar tepat di area yang akan dipasangkan waterproofing.
- Penumpukan lembaran (overlap) untuk penyambungan dilakukan sepanjang 7,5 cm untuk arah melintang dan 10 cm untuk arah memanjang.
- Gulungan kemudian digulung kembali ke salah satu arah dan kemudian mulai dipanaskan dengan menyemburkan api melalui alat pemanas khusus sambil kembali dibuka perlahan-lahan.
- Bagian gulungan yang telah mulai leleh secepatnya dilekatkan ke dasar yang telah dipasang primer dan ditekan beberapa saat (minimal 60 detik).

# ULTRACHEM® Torch G

## Lembaran Kedap Air Sistem Bakar

### KEMASAN

Ultrachem® Torch G dikemas dalam bentuk gulungan (roll) dengan panjang 10 m dan lebar 1 m.

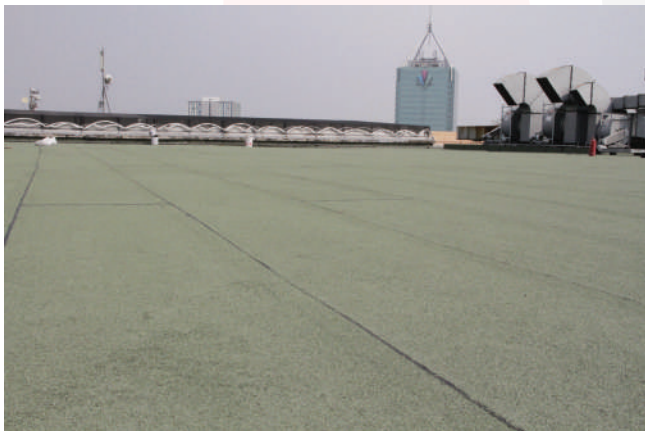


### PENYIMPANAN

Ultrachem® Torch G memiliki masa layak pakai paling sedikit 12 bulan, selama disimpan tanpa kerusakan di tempat sejuk dan kering.

### KESEHATAN DAN KEAMANAN

Ultrachem® Torch G tidak berbahaya untuk kulit, tetapi hindari dari bahan-bahan yang mudah terbakar. Lihat lembaran keamanan bahan untuk informasi lebih lanjut.



ULTRACHEM®