

AKCESORIA

ELEMENTY USZCZELNIAJĄCE DO SYSTEMÓW IZOLACJI PRZECIWWODNYCH

- ELASTOMER TERMOPLASTYCZNY WZMOCNIONY
- WŁÓKNIĄ POLIESTROWĄ
- NAROŻNIK WEWNĘTRZNY
- NAROŻNIK ZEWNĘTRZNY
- MANKIET USZCZELNIAJĄCY
- ŁATA PODŁOGOWA

- Wodoszczelny elastomer wzmocniony siatką z tkaniny lub włókniną poliestrową
- Do dokładnego uszczelnienia miejsc krytycznych
- Zapewnia szczelności przy tworzonych izolacjach
- Odporny na działanie wody, wilgoci oraz na rozcieńczone kwasy, zasady i sole
- Do stosowania wewnątrz i na zewnątrz

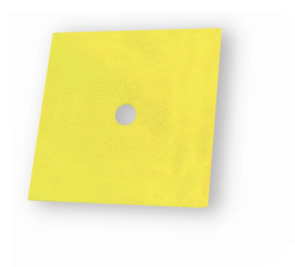
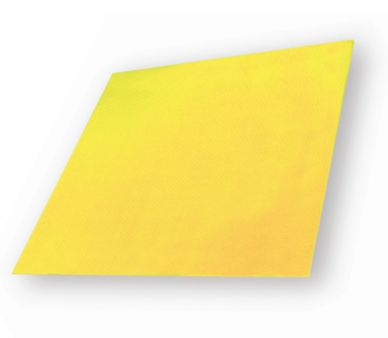
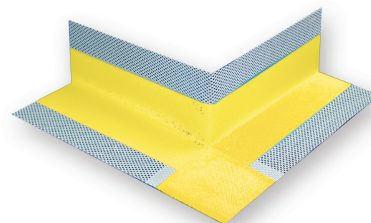
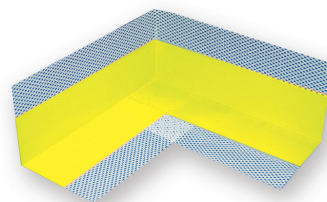
■ ZASTOSOWANIE:

Specjalny elastomer, obustronnie wzmocniony włókniną poliestrową, lub wykonany na nośniku z białej ażurowej dzianiny poliestrowej. Akcesoria służą do dodatkowego uszczelnienia przepustów rur, wypustów baterii i odpływów w posadzkach a także do miejsca połączenia podłogi ze ścianą. Są niezbędne do zapewnienia szczelności podczas wykonywania powłok izolacji wodoszczelnych wewnętrznych i zewnętrznych z zastosowaniem wyrobów WIM PEYNNNA FOLIA. Posiada dużą wytrzymałość na rozciąganie, jest odporny na wysokie temperatury i wykazuje dobrą elastyczność nawet przy niskich temperaturach.

■ DANE TECHNICZNE:

WYMIARY

Narożnik 130 x 130 mm
Mankiet 120 x 120 mm
Łata 400 x 400 mm



WIM sp. z o. o.

ul. Wronia 61/63
97-300 Piotrków Trybunalski
Tel: + 48 44 744 12 50, Fax, +48 44 744 12 59
biuro@wim.chb.pl www.wim-chb.pl

