

Fișa tehnică 2092

Bandă de etanșare Baumit Baumacol Strap



| | | |
|-----------------------------|--|---|
| Produs | Banda de etanșare elastică, armată cu plasă, cu zonele de margine perforate, cu ambele fețe "rugoase" pentru lipire optimă, impermeabilă la apă și rezistentă chimic la acizi, baze și săruri diluate. | |
| Utilizare | Parte componentă a sistemului de hidroizolare pereți și pardoseli sub placaje ceramice. Pentru etanșarea zonelor-rosturilor de îmbinare dintre pereți și pereți și pardoseală. | |
| Date tehnice | Consum: | trebuie luată în considerare o suprapunere de cel puțin 1 cm |
| | Culoare: | albastră |
| | Grosime: | 0,70 mm |
| | Lățime: | total 120 mm, efectiv acoperită: 70 mm margini: 2x15= 30mm |
| | Greutate/ suprafață: | 600-800g/m ² |
| | Rezistență la fisurare: | pe lungime: > 5.0 Mpa transversal: > 2.5 Mpa |
| Livrare | Lățime 12 cm (7 cm banda +2x2,5 cm marginile) - rolă 10 m, rolă 50 m | |
| Depozitare | loc uscat, răcoros | |
| Prelucrare | Stratul suport Suportul trebuie să fie neted, uscat, neînghețat, rezistent, stabil și curat - fără urme de praf, moloz, uleiuri, grăsimi, decofrol, părți friabile. Aplicarea Banda se fixează - întinde și presează, în stratul de hidroizolație aplicat în prealabil în zonele de colțuri intrând-îmbinări între pereți sau între pereți și pardoseală, după care se aplică hidroizolația și peste bandă. Sculele folosite se spală cu apă. Banda de etanșare Baumacol Strap se recomandă în sistem cu hidroizolațiile sub placaje ceramice, cum sunt: - Hidroizolația Baumacol Proof - Hidroizolația Baumacol Protect | |
| Indicații importante | Informații detaliate despre produs, manipulare, curățire și îndepărtare a deșeurilor, ca și despre măsurile specifice de protecție , se găsesc în Fișa tehnică de securitate. Trebuie respectate prevederile din normele și normativele în vigoare, precum și cele din fișa tehnică, inclusiv în ceea ce privește suportul. Nu se lucrează la temperaturi sub + 5 °. Umiditatea ridicată și temperaturile scăzute întârzie, iar temperaturile ridicate, accelerează priza și întărirea hidroizolațiilor. | |