

# Baumacol AquaSafe

## Troslojna zaptivna folija



- **Elastična**
- **Sigurna**
- **Univerzalna primjena**

<b>Proizvod</b>	Inovativna kaširana troslojna hidroizolaciona membrana za zaštitu od vlage i kao i za zaštitu od nastanka pukotina, ispod pločica i keramike. Pogodna za spoljnu i unutrašnju upotrebu, za podove i zidove.		
<b>Sastav</b>	Polipropilenski filc, trajno elastičan elastomer otporan na starenje.		
<b>Svojstva</b>	Elastična membrana za zaptivanje, brzo postavljanje i sigurno izvođenje.		
<b>Primjena</b>	Hidroizolaciona membrana za savršeno zaptivanje ispod keramičkih pločica, prirodnog kamena itd. Prikladno za kupatila, tuševе, komercijalne kuhinje, sve vlažne prostorije - javne i privatne, balkone i terase.		
<b>Tehnički podaci</b>	<table><tr><td>Potrošnja</td><td></td></tr></table>	Potrošnja	
Potrošnja			
<b>Oblik isporuke</b>	Rola=30m		
<b>Skladištenje</b>	Na suhom mjestu, zaštićeno od sunca.		
<b>Kontrola kvaliteta</b>	Vlastiti nadzor od strane naših tvorničkih laboratorija.		
<b>Klasifikacija prema zakonu o hemikalijama</b>	Detaljnu klasifikaciju po zakonu o hemikalijama možete vidjeti u listu sa podacima o sigurnosti materijala (u skladu s člankom 31 i prilogom II odredbe br.1907/2006 evropskog Parlamenta i Savjeta od 18.12.2006.) koji možete preuzeti na stranici <a href="http://www.baumit.com">www.baumit.com</a> ili ga zatražite u Baumitu.		
<b>Podloga</b>	Podloga mora biti nosiva, nesmrznuta, bez odvajanja i prašine. Sve podloge moraju biti dovoljno stvrdnute, osušene i potpuno povezane.		
<b>Priprema podloge</b>	Ukloniti sve slabonosive delove, otprašiti i očistiti.		
<b>Obrada</b>	Umetnite traku za zaptivanje u odgovarajuće ljepilo. Postavite hidroizolacionu membranu u svježi sloj ljepila za pločice (npr. Baumacol FlexTop C2TE S1 ili FlexUni C2TE), preklapanje 2 membrane min. 5 cm, zatim obradite ivice i spojeve sa sistemskim hidroizolacijama. Na postavljenu membranu možete odmah lijepiti keramiku ljepilom klase C2 tipa Baumacol FlexTop ili Baumacol FlexUni.		
<b>Upute i opće napomene</b>	Temperatura vazduha, materijala i podloge tokom obrade i procesa vezivanja treba da bude najmanje 5°C i maksimalno 30°C. Površine moraju biti zaštićene od direktnog djelovanja sunčeve svjetlosti, kiše i vjetra. Visoka vlažnost i niske temperature mogu dovesti do produženog vremena sušenja.		

Naše pisane i usmene tehničke preporuke za primjenu, koje su namijenjene kao podrška kupcu / izvođaču, temelje se na našem iskustvu i odgovaraju trenutnim naučnim saznanjima i iskustvima iz prakse. Oni nisu neophodno dio ugovorno - pravnih odnosa niti predstavljaju dodatne obaveze ugovora o prodaji. Stoga ne oslobađaju kupca samostalne provjere deklariranih svojstava i predviđene primjene proizvoda.