

Baumit Baumacol Aquasafe

Membrană hidroizolatoare multistrat



- **Asigura etanșeitate**
- **Pentru pereți și pardoseli**
- **Pentru toate tipurile de suport**

Produs Membrană impermeabilă subțire, flexibilă, din 3 straturi pentru protecția împotriva fisurilor și a umidității pe pereți și pardoseli sub placaje subțiri și placaje ceramice.

Compoziție 2 straturi din polipropilena netesută și un strat din polietilena modificată ce asigură o aderență bună a adezivului între adeziv și stratul suport și între adeziv și acoperire.

Proprietăți Elastică, rezistență ridicată la îmbătrânire, rezistență chimică foarte bună, aplicare rapidă și ușoară. Are capacitatea de a amortiza fisurile din stratul suport existente sau cele care pot surveni în timpul aplicării.

Domeniu de aplicare Pentru hidroizolarea pereților și pardoselilor sub placaje ceramice, piatră naturală, etc.
Recomandată în: bai, bucatării, cabine de duș, bucatării industriale, camere cu umiditate ridicată, balcoane, etc, în spații rezidențiale și nerezidențiale.

Date Tehnice	Culoare:	gri
	Reacția la foc:	B2
	Stabilitatea la variații de temperatură:	- 30 - 90 °C
	Rezistența UV:	>450 h
	Greutate:	275 g/mp
	Grosime:	0.62 mm

	Baumacol AquaSave_30 ml
Dimensiuni	1 m latime x 30 m lungime / rola
Consum	1 ml/m ²

Formă de livrare rola 30 ml, 1 palet = 16 role = 480 m²

Depozitare 24 de luni la loc uscat și rece protejat împotriva razelor solare.

Asigurarea calității Controlul calitatii prin Laboratorul propriu

Clasificare conform normelor chimice Clasificarea detaliată în conformitate cu Reglementările pentru substanțe periculoase poate fi găsită în fișa cu date de securitate (în conformitate cu articolul 31 și anexa II la Regulamentul nr. 1907/2006 al Parlamentului European și al Consiliului din 18.12.2006), disponibilă pe site-ul www.baumit.ro.

Suport	<p>Suportul trebuie să fie curat, uscat, cu o capacitate portanta, fără praf, moloz, pete de ulei, decofrol, parti friabile, neinghetat, fara parti neaderente. Planeitatea suportului trebuie sa corespunda normelor nationale in vigoare.</p> <p>Se poate aplica:</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ tencuieli de ipsos; ■ placi de gips carton; ■ sape pe baza de sulfat de calciu; ■ tencuieli pe baza de ciment/var-ciment; ■ beton; ■ sape grosiere de ciment; ■ elemente prefabricate de beton; ■ placaje ceramice existente. <p>Nu se aplica: Peste rosturile active ale cladirilor cum ar fi rostul intre doua tronsoane.</p>
Pregatire suport	<p>Fisurilor mai mari de 0,2 mm trebuie reparate in prealabil cu mastic. Nivelati suprafata in cazul abaterilor de planeitate cu: mortare de nivelare, sape autonivelante, etc.</p> <p>Amorsare (dupa caz) In cazul suporturilor absorbante (tencuieli de ipsos, sape pe baza de sulfat de calciu, gips carton, BCA, mortare de ciment cu absortie mare, beton cu absortie mare, etc) se recomanda utilizarea amorsei pentru suporturi absorbante Baumit Grund.</p> <p>In cazul suporturilor neabsorbante (placile ceramice, betoane sticloase) se recomanda utilizarea grundului de aderenta Baumit SuperPrimer.</p>
Aplicare	<p>Membrana hidroizolatoare multistrat se va taia cu un foarfec la dimensiunea necesara. Dupa pregatirea suportului se va intinde cu fierul de glet cu dintii de 4-6 mm un adeziv de clasa min. C2 respectiv: Baumacol FlexUni sau Baumacol FlexTop. Membrana hidroizolatoare multistrat se va suprapune minimum 5 cm iar suprapunerile vor fi lipite cu Baumacol Proof sau Baumacol Protect aplicat prin pensulare sau cu gletiera.</p> <p>La suprapuneri de membrana, materialul hidroizolant utilizat trebuie sa fie aplicat suficient astfel incat atunci cand imbinarea este presata in proaspat materialul sa refuleze.</p> <p>A se sigila toate imbinarile dintre perete-perete, perete-pardoseala, colturile interioare și exterioare, sifonul de pardoseala, tevide din pereti, folosind componentetele sistemului de hidroizolatiei cu membrane (Baumacol InCorner Plus, Baumacol ExCorner Plus, Baumacol Sleev, Baumacol Gully).</p> <p>Pentru intersectia dintre perete-perete si perete pardoseala se utilizeaza Banda de etansare Baumacol Strap Plus.</p> <p>Componentele sistemului cu membrane: Baumacol InCorner Plus, Baumacol ExCorner Plus, Baumacol Sleev, Baumacol Gully si Baumacol Strap Plus se vor lipi cu ajutorul hidroizolatiei acrilice Baumacol Proof sau Baumacol Protect suprapunerea prin pensulare sau cu gletiera.</p> <p>In cazul aplicarii peste placaje ceramice existente acestea trebuie sa fie bine lipite de stratul suport iar suprafata acestora trebuie sa nu fie contaminate cu substante ce pot impiedica aderenta cum ar fi: ceara, ulei, vopsea etc. iar in cazul existentei lor se vor curata cu substante adecvate.</p> <p>Dupa montarea membranei se poate trece imediat la montarea placajului ceramic. Lipirea placajelor ceramice se va face cu un adeziv de clasa C2 respectiv: Baumacol FlexUni, Baumacol FlexTop si Baumacol FlexMarmor si se va tine cont de tipul si dimensiunea placajului.</p>
Recomandări	<p>Temperatura suprafetei, a materialului și a aerului trebuie să depășească + 5 °C în timpul aplicării. După instalarea membranei Baumit AquaSave umiditatea din patul adeziv va fi protejata de lumina directă a soarelui, ploii și vânturi puternice.</p> <p>Umiditate și temperatură ridicată accelerează timpul de priză. Umiditate ridicată și temperatura scăzută incetinesc timpul de priză.</p> <p>Respectati întotdeauna standardele, reglementările și reglementările tehnice pentru suport! Respectati regulile, standardele și ghidurile tehnice aplicabile în timpul aplicării. Nu are rezistenta la UV, membrana trebuie acoperita cu placaje ceramice sau piatra naturala. Nu se vor aplica peste membrana straturi de corectie a suportului cum ar fi: sape autonivelante etc.</p>

Recomandările tehnice, verbale și scrise, pe care le oferim în sprijinul Cumpărătorului/Aplicatorului, pe baza experienței noastre, corespund stadiului actual de cunoaștere în știință și practică. Ele sunt orientative și nu implică un raport de drept contractual sau obligatii suplimentare contractului de vânzare-cumpărare. Ele nu absolvă Cumpărătorul de obligatia de a verifica dacă produsul este potrivit cerintelor de aplicare și exploatare în care urmează a fi folosit. Fișa Tehnică din prezenta ediție înlocuiește edițiile anterioare.