

Baumit Baumacol Proof

Hidroizolație acrilică



- Ușor de aplicat
- Strat continuu fără rosturi
- Protecție împotriva umidității

Produs	Hidroizolație acrilică, monocomponentă, culoare galbenă, fără solvenți, impermeabilă la apă, dar permeabilă la vapori, pentru etanșare continuă - fără rosturi sau îmbinări - elastică și durabilă la interior în băi, dușuri etc.
Compoziție	Rășină sintetică în dispersie, umplută.
Utilizare	Numai la interior, pentru hidroizolarea continuă contra apei fără presiune, direct sub placajele ceramice, la camere de băi și cabine duș.
Date tehnice	Consum: cca. 1,5 kg/m ² pe mm grosime Număr de straturi: min. 2 straturi Grosime strat: cca. 1-2 mm (aplicat în 2 straturi) Lipire placaje: după cca. 24 ore Temperatura de lucru: > + 5 °C Culoare: galbenă
Categoria conform normelor chimice	Încadrarea detaliată în conformitate cu legea de protejare împotriva substanțelor periculoase se extrage din Fișa cu date de securitate (conform regulamentului UE Nr. 453/2010) de pe site-ul www.baumit.com .
Asigurarea calității	Verificări permanente în laboratoarele proprii conform SR EN 14891:2012, sistem de management al calității - ISO 9001 certificat.
Termen de valabilitate	12 luni, loc uscat, pe paleți din lemn, înfoliat, în ambalaje originale, nedesfăcute, la loc ferit de îngheț.
Livrare	Găleată 7 kg, 1 palet=85 găleți=595 kg
Prelucrare	Stratul suport Suportul trebuie să fie neted, uscat, neînghețat, rezistent, stabil și curat - fără urme de praf, moloz, uleiuri, grăsimi, decofrol, părți friabile. Se aplică pe beton, tencuială, șapă, plăci de gips carton, plăci ceramice etc. Nu se utilizează în zonele cu apă sub presiune - ex. bazine de înot. Nu se utilizează la exterior (terase, balcoane). Indicații pentru pregătirea suportului <u>Corectare și nivelare (după caz):</u> <ul style="list-style-type: none">■ Mortare de nivelare■ Șape autonivelante <u>Amorse (după caz):</u> <ul style="list-style-type: none">■ Baumit Grund - suporturi absorbante■ Baumit SuperGrund - suporturi neabsorbante Amestecare Nu este necesară. Materialul este gata preparat.

Prelucrare

Aplicare

Se preia direct din găleată, cu trafaletul sau fierul de glet și se întinde pe suprafața suport amorsată în prealabil, în strat continuu și uniform. Se aplică minimum 2 straturi. Stratul al doilea se aplică după ce primul strat s-a uscat, nu se mai lipește de deget.

La zonele de îmbinări perete-pardoseală, perete-perete, este obligatorie folosirea benzii de etanșare - Baumacol Strap.

De asemenea la străpungerile țevilor și la sifoanele de scurgere se pot folosi manșete de etanșare corespunzătoare.

După utilizare, sculele se spală bine cu apă.

Indicații și generalități

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 °C.

În timpul reacției de întărire se va asigura o aerisire corespunzătoare și se va evita formarea curenților de aer.

Pe durata uscării se va proteja suprafața de razele soarelui, de vânt și de factorii climatici.

Se vor proteja elementele de construcție adiacente.

Înainte de aplicarea hidroizolației defectele de suprafață se vor egaliza cu mortare de nivelare.

În cazul suprafețelor neplane se vor egaliza cu șape autonivelante.

Se aplică placajul ceramic după 24 ore de la aplicarea celui de al doilea strat cu un adeziv de gresie și faianță de clasa C2.

Recomandări

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 obligații suplimentare contractului de vânzare-cumpărare. Ele nu absolvă Cumpărătorul de obligația de a verifica dacă produsul este potrivit cerințelor de aplicare și exploatare în care urmează a fi folosit.

Fișa Tehnică din prezenta ediție înlocuiește edițiile anterioare.