

## Domenii de utilizare

Pentru nivelarea și egalizarea șapelor de sulfat de calciu, ciment, asfalt turnat, magnezit, șapele cu uscare rapidă cât și pentru nivelarea straturilor de șapă la clădiri vechi, cu grosimi de 1-20mm, înainte de aplicarea finisajelor pentru pardoseală finală, și anume: PVC, mochetă, parchet, placaje ceramice, pardoseli laminate sau furniruite, parchet multistrat, etc.

## Date tehnice

|   |  |
|---|--|
| Grosime de strat maximă:                          | 20 mm  |
| Grosime de strat minimă:                          | 1 mm   |
| Necesar de apă:                                   | ca. 6,0 l (=24%)                                 |
| Consum:   | ca. 1,50 kg/m <sup>2</sup> /mm                   |
| Temp lucrabilitate:                               | ca. 30 min                                       |
| Circulabil:                                       | ca. 2-3 ore                                      |
| Aplicare strat final de tip placaj ceramic:       | după ca. 24 ore (până la 3 mm grosime de strat)* |
| Aplicare strat final de tip mochetă, PVC, cauciuc | după ca. 48 ore (până la 3 mm grosime de strat)  |
| Aplicare strat final de tip parchet               | dupa ca. 72 ore (până la 3 mm grosime de strat)  |
| Rezistență la compresiune:                        | C 20   |
| Rezistență la încovoiere:                         | F 6  |



## BAUMIT ROMÂNIA COM SRL

**Sediu Central București**  
B-dul Iuliu Maniu nr. 600,  
sector 6, RO 061129  
Tel.: +40 (021) 350 01 03/06  
Fax: +40 (021) 318 24 08  
e-mail: office@baumit.ro

**Birou Cluj-Napoca**  
Calea Turzii nr.134  
Loc.Cluj Napoca , jud.Cluj  
Tel/Fax:0264432342  
e-mail:baumitcj@baumit.ro

### Serviciu vanzari directe și ofertare

**Recepție Sediu Central**  
**Comenzi București**  
**Comenzi silozuri București**  
**Comenzi Teiuș**  
**Comenzi silozuri Teiuș**  
**Program**

**Depozit București**  
B-dul Iuliu Maniu nr. 598,  
sector 6  
Tel.: +40 (021) 350 01 03  
Fax.: +40 (021) 350 01 07  
e-mail: comenzi@baumit.ro

**Depozit Teiuș**  
Str. Octavian Goga Nr. 5  
Tel.: +40 (258) 851 176  
Fax: +40 (258) 806 237  
e-mail: teiush@baumit.ro

Tel.: (021) 350 01 03  
Tel.: (021) 350 01 03  
Tel.: (021) 350 01 03  
Tel.: (0258) 851 176  
Tel.: (021) 350 01 03  
Luni - Vineri: 8<sup>00</sup> - 17<sup>00</sup>

### Divizie magazine de bricolaj

**Muntenia**  
**Transilvania**  
**Moldova**

Tel: 0730 019 627  
Tel: 0726 326 743  
Tel: 0727 730 107

## Reprezentanți comerciali zonali

**Argeș, Dâmbovița, Vâlcea**  
**București sector 1, Ilfov, Teleorman**  
**București sector 2 + 5**  
**București sector 3**  
**București sector 6, Giurgiu, Ialomița**  
**București sector 4, Călărași**  
**Buzău, Prahova**  
**Constanța, Teleorman**  
**Brăila, Galați**  
**Cluj**  
**Maramureș, Satu Mare**  
**Bistrița Năsăud, Mureș, Sălaj**  
**Brașov**  
**Covasna, Harghita**  
**Caraș Severin, Timiș**  
**Bihor**  
**Arad**  
**Botoșani, Iași, Vaslui, Vrancea**  
**Neamț, Suceava, Bacău**  
**Dolj, Olt**  
**Gorj, Mehedinți**  
**Hunedoara, Sibiu**  
**Alba**

Tel: 0723.603.965  
Tel: 0728.180.567  
Tel: 0722.551.490  
Tel: 0722.317.651  
Tel: 0722.317.642  
Tel: 0726.122.346  
Tel: 0722.309.751  
Tel: 0734.010.371  
Tel: 0727.730.108  
Tel: 0722.351.844  
Tel: 0723.363.050  
Tel: 0724.303.250  
Tel: 0721.102.144  
Tel: 0727.732.434  
Tel: 0727.732.431  
Tel: 0724.270.905  
Tel: 0726.674.190  
Tel: 0722.536.625  
Tel: 0723.677.646  
Tel: 0726.113.003  
Tel: 0727.732.432  
Tel: 0723.719.218  
Tel: 0720.022.127

## Șapa autonivelantă Baumit Nivello Quattro



- Aderență foarte bună la suport
- Eliminarea contracțiilor și fisurilor
- Lucrabilitate excelentă
- Se poate folosi cu succes la pardoseli încălzite
- Rezistență ridicată la compresiune și încovoiere
- Se poate aplica în grosimi de 1 - 20 mm

www.baumit.com

## Pregătire suport - amorse

**Amorsele – grunduri** sunt rășini sintetice în dispersie, utilizate la pregătirea suportului înainte de aplicarea hidroizolațiilor, a șapelor autonivelante sau după caz chiar a adezivilor. Ele întăresc suportul, diminuează și egalizează absorbția, îmbunătățesc în final aderență.

### Baumit Grund

Este o rășină sintetică specială, în dispersie, fără solvenți, gata preparată, care datorită fluidității și structurii moleculare, pătrunde foarte bine în suporturile absorbante. Se aplică cu trafaletul sau pensula. Înainte de aplicare, suportul trebuie să fie uscat, neînghețat, stabil și curat (fără urme de praf, murdărie, uleiuri, grăsimi, părți friabile etc.).



- Consum: cca 150 g/m<sup>2</sup>
- Ambalaj: bidoane de 5 kg și 25 kg.

### Baumit Super Grund

Rășină sintetică în dispersie, cu proprietăți deosebite, fără solvenți, cu umpluturi fine de cuarț, pentru amosarea suporturilor neabsorbante. După uscare, suprafețele netede devin rugoase, îmbunătățind aderența. Se aplică cu trafaletul sau cu pensula.

- Se folosește la interior și exterior, ca punte de aderență la suporturile foarte absorbante
- Consum: 100 - 150 g/m<sup>2</sup>, funcție de rugozitate
- Acoperire: după cca 60 minute
- Ambalaj: găleată 5 kg

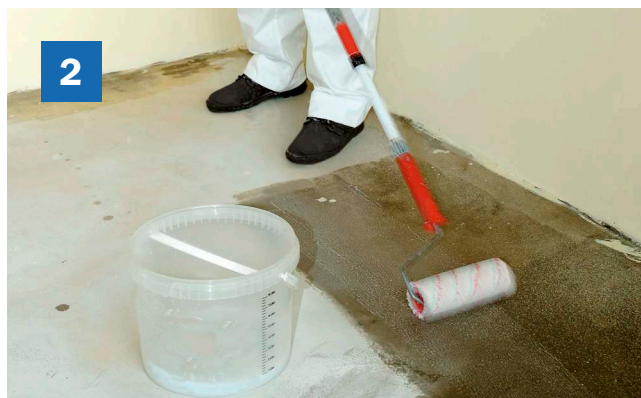


## Mod de lucru



### Pregătirea suprafeței.

Suportul trebuie să fie curat, uscat uniform, neînghețat, fără praf, portant, stabil și lipsit de părți neaderente, uleiuri, grăsimi și decofrol. Aspirarea se face cu aspiratoare industriale.



### Amorsarea suprafeței.

Pentru suporturi absorbante se recomandă folosirea amorsei **Baumit Grund** iar pentru suporturile neabsorbante **Baumit SuperGrund**. Amorsele se aplică cu bidineaua sau trafaletul.

## Mod de lucru



### Turnarea șapei autonivelante.

La prepararea șapei se amestecă un sac de 25 kg de **Nivello Quattro** în 6 l de apă curată și se amestecă încet cu ajutorul unui mixer cu turație mică (max. 600 min) până la obținerea unei paste omogene, fără aglomerări. Turnarea se începe de la colțul cel mai îndepărtat către ușă.



### Nivelarea suprafeței.

Șapa autonivelantă se nivelează cu un dreptar (drișcă, fier de glet) din inox de min. 50 cm lungime, până la nivelul dorit. Grosimea șapei autonivelante nu trebuie să depășească grosimea maximă (20 mm).