

# MosaikTop

## Tencuială decorativă Mozaic



- Produs** Tencuială decorativă din piatră colorată pentru exterior, gata preparată, în strat subțire, pe bază de acrilat pur, special pentru zona de stropire, zona de soclu și elementele decorative ale fatadei.
- Compoziție** Liant acrilic pur, nisipuri de cuarț colorate, aditivi, apă și mica naturală (pentru culorile din paletarul Baunit Natural Line).
- Proprietati** Hidrofug, rezistent la apa, suficient de permeabil la vaporii de apă, rezistența ridicată la solicitări mecanice, aplicare ușoară.
- Utilizare** Tencuială cu agregate colorate, rezistentă la apă, deosebit de rezistentă la uzură și frecare, utilizată în zonele de stropirii ale fatadei, în zona de soclu precum și pentru elementele decorative ale fatadei.
- Date Tehnice**
- |                             |  |      |
|-----------------------------|--|------|
| Permeabilitatea la vaporii: | aprox. 110 - 140   |      |
| Granula maximă              |  | 2 mm |
| Culori:                     | 22 de culori Baunit Essential Line,<br>8 de culori Baunit Natural Line |      |

Consum	Essential Line	Natural Line
Randament	aprox. 5.5 m <sup>2</sup>	aprox. 4.5 m <sup>2</sup>

- Depozitare** 12 luni de la data înscrisă pe ambalaj, la loc uscat, răcoros, în ambalajul original, nedesfăcut, ferit de îngheț.
- Suport** Verificarea suportului se face conform reglementărilor tehnice specifice în vigoare. Planeitatea peretelui trebuie să corespundă normelor în vigoare. Suportul trebuie să fie uscat, neînghețat, fără praf, permeabil, neted, cu capacitate portantă.
- Se aplică pe:**
- suporturi minerale (ex: mase de șpaclu Baunit și tencuieli de grund);
  - beton;
  - tencuieli var-ciment, ciment drișcuite;
- Aplicare condiționată pe:**
- pe sisteme termoizolante în zona de soclu (a se ține cont de valorile HBW/TSR).
- Nu se aplică pe:**
- plastic și materiale sintetice;
  - straturi de lac respectiv vopsele de ulei;

- tencuieli de var și spoeli de var;
- tencuieli termoizolante;
- lemn;
- metal;
- suporturi cu aport de umiditate.

## Tratare suport

- Suprafețele puternic absorbante sau cu absortii neuniforme se vor trata cu Baumit MultiPrimer;
- Suprafetele cretate sau nisipoase se vor trata cu Baumit MultiPrimer;
- Intariti suprafețele minerale ușor nisipoase, friabile sau moi prin aplicarea grundului Baumit SanovaPrimer (a se consulta fisa tehnica);
- Se vor indeparta straturile neaderente se vor curăța suprafețele murdărite, suprafețele cu urme de decofrol, mecanic sau prin spalare cu abur sub presiune sau produse de curatarea uleiurilor sau prin sablarea suprafeței;
- Straturile suport infestate cu alge sau ciuperci se vor trata cu produse speciale, cum ar fi Baumit FungoFluid; Se vor îndepărta zugrăvelile cu aderență slabă, degradate prin raziuire;
- Suprafețele minerale deteriorate respectiv fisurate se vor șpaclui cu masele de spaclu Baumit (ex DuoContact, ProContact, StarContact, openContact, MultiWhite) și se vor arma după caz cu plasă de fibră de sticlă Baumit StarTex.

Recomandam inainte de aplicare tencuielii Baumit MozaikTop realizarea unei mase de spaclu in grosime de 3-5 mm, cu mase de spaclu Baumit (ex. PutzSpachtel, DuoContact, ProContact, StarContact, openContact).

În cazul utilizării Masei de șpaclu armată cu fibre Baumit PowerFlex se poate renunța la stratul de grund.

Suplimentar față de cele indicate mai sus toate straturile suport trebuie să fie amorsate preliminar cu Baumit PremiumPrimer / Baumit UniPrimer (timp de uscare minim 24 ore).

## Aplicare

Se aplica un strat de grund Baumit PremiumPrimer sau Baumit UniPrimer iar dupa un timp de uscare de minim 24 de ore se aplica Baumit MozaikTop.

Tencuiala mozaic se va întinde cu un fier de glet de inox la o grosime a stratului de circa 1,5 - 2 granule.

Se va finisa cu fierul de glet cu mișcări pe aceeași direcție.

A se amesteca produsul lent cu mixerul fără a adăuga și alte produse. A se lucra uniform și fără întrerupere.

Se recomandă numai utilizarea materialelor din aceeași șarjă sau amestecarea inainte de aplicare dacă sunt din diverse șarje.

În scopul garantarii unui aspect estetic corespunzător recomandăm aplicarea grundului Baumit PremiumPrimer colorat conform indicațiilor din tabelul următor:

### Baumit MosaikTop Essential Line PremiumPrimer Color

M 330 / M 331	11P
M 314	14P
M 317	15P

### Baumit MosaikTop Natural Line PremiumPrimer Color

M 343 / M 344	11P
M 339	02P
M 340	05P
M 341 / M 342	17P

## Indicatii si Generalitati

A nu se aplica în condiții de temperatură sub +5°C, direct sub razele solare, pe timp de ploaie sau pe vânt puternic. Dacă se va lucra în aceste condiții, fațada va trebui protejată corespunzător.

O umiditate crescută a aerului și temperaturile mai joase (ex. toamnă tarzie) pot prelungi timpul de uscare. După uscare dispare culoarea lăptoasă a stratului proaspăt de tencuială mozaic.

Sub acțiunea unei umidități puternice poate reveni culoarea lăptoasă pentru scurt timp.

A se evita solicitarea la umiditate din stratul suport (ziduri de sprijin, incinte, zona streșinilor etc.).  
Baumit MosaikTop nu se recomandă a fi aplicată ca element de design pe suprafețe orizontale.  
În situația în care Baumit MosaikTop este aplicată în zone cu solicitări mari la umiditate (soclu), suportul pe care se aplică trebuie etanșat corespunzător împotriva umidității ascensionale (hidroizolații în zona soclului și mortare de soclu ca strat suport).

A se respecta condițiile din reglementările tehnice specifice în vigoare.  
Datorită caracterului natural al granulelor de marmură utilizate în conținutul tencuiei Baumit MosaikTop, este posibilă apariția unor granule de culoare ușor mai întunecate. Nu este un defect de calitate, ci doar un aspect vizual datorat materiilor prime naturale folosite la obținerea tencuiei Mozaik.

Umiditatea care vine din suport poate deteriora tencuiala, din acest motiv trebuie să ne asigurăm că suportul are o umiditate  $\leq 4\%$ .

Se recomandă aplicarea Baumit MosaikTop pe suprafețe suport realizate din masele de șpaclu Baumit.  
Alegerea culorilor se va face din paletarul Baumit MozaikTop și se va ține cont de culorile marcate cu bulina albastră.

Atât în paletarul de culoare Mozaik cât și în catalogul de produse, anumite coduri de culoare marcate cu punct albastru se pot aplica pe sisteme termoizolante ETICS cu polistiren doar pe suprafețe limitate (elemente decorative). Suprafețe mari se pot aplica pe sisteme ETICS cu vată minerală.

Pentru zone cu condiții critice de mediu (de ex. Niveluri de umiditate peste medie, precipitații, apropierea de apă, zone verzi, marginea pădurii, zone verzi și copaci, vegetație în apropierea casei etc.) recomandăm realizarea hidroizolațiilor.

Protejați suprafețele adiacente în special sticlă, ceramică, klinkher, piatră naturală, vopsea și metal. Dacă este necesar, clătiți stropii cu multă apă, nu așteptați până când tencuiala s-a uscat și s-a întărit.

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.

Fisa Tehnica din prezenta editie inlocuieste editiile anterioare.