

## Fișa tehnică 1617

# Tencuială Granopor Baumit GranoporTop



**Produs** Tencuială în strat subțire gata preparată pe bază de rășini sintetice, în structură striată sau periată, colorată în masă, pentru interior și exterior.

**Compoziție** Lianți de rășină sintetică, ingrediente minerale, pigmenti, adaosuri, apă

**Utilizare** Tencuială rezistentă la apă și permeabilă la vapori de apă pentru interior și exterior îndeosebi pentru aplicarea pe sistemele de izolație termică.

**Date tehnice**

Granulație max.:	1,5; 2; 3 mm
Conductivitate termică:	0,70 W/mK
Absorbția de apă:	<0,2 kg/m <sup>2</sup> h <sup>0,5</sup> (W <sub>2</sub> )
Densitate:	1,80 kg/dm <sup>3</sup>
Rezistență la difuzia vaporilor de apă (μ):	cca. 110 - 140
Culori:	200 conform paletarului
Rezistența la difuzia vaporilor (Sd)	0,22 - 0,28 m (pe 2 mm grosime strat)

Consumuri pe tipuri de structuri	Granulații		
	1,5	2	3
Structură striată (R) (kg/m <sup>2</sup> )	-	cca. 2,8	cca. 3,9
Structură periată (K) (kg/m <sup>2</sup> )	cca. 2,5	cca. 3,2	cca. 4,1

**Livrare** Ambalaj: cutii de 30 kg

**Depozitare** Timp de 12 luni la loc răcoros și ferit de îngheț; a se păstra găleata bine închisă

**Calitate asigurată** Verificări permanente în laboratoarele Baumit România și în laboratoarele autorizate din țară și Austria.

**Categoria conform normelor chimice** Nu este necesară menționarea ei !

**Prelucrare**

**1. Stratul suport:**  
Suportul trebuie să fie uscat, neînghețat, fără praf, permeabil, neted, cu capacitate portantă. Timpul de uscare a tencuielilor var/ciment este de 14 zile/cm grosime.  
Se aplică pe:

- sisteme termoizolante.
- tencuieli de var-ciment și de ciment.
- beton și alte suporturi minerale.
- straturi (vechi) de vopsele și tencuieli minerale sau silicatică cu priză bună
- tencuieli de ipsos și plăci de gipscarton.

Nu se aplică pe:

- tencuieli proaspete de var.
- straturi de lac respectiv ulei, vopsele cu clei și materiale sintetice
- rășini și materiale sintetice.

# Tencuială Granopor

## Baunit GranoporTop

### Prelucrare

#### 2. Indicații pentru pregătirea suportului:

- Suprafețele nisipoase vor fi îndepărtate mecanic sau vor fi întarite (cu fixator de tencuiala Baunit) Tiefen Grund.
- Petele de decofrol pe beton: se vor folosi jeturi de abur supraîncălzit sau alti agenti de curatat din comerț.
- Suprafețele murdare sau cu ciuperci se vor îndepărta mecanic, vor fi tratate cu abur supraîncălzit sau cu substanțe speciale.
- Straturile de vopsea minerală, fără priză bună datorită vechimii și a precipitațiilor vor fi îndepărtate mecanic.
- Suprafețele deteriorate, respectiv fisurate se vor îmbunătăți cu o masă de șpaclu (Baunit PutzSpachtel).
- Pe toate suporturile se va aplica inițial grundul Universal (timp de uscare: minim 24 ore).

#### 3. Prelucrare

Dupa timpul de uscare de min. 24 ore al grundului Universal se aplica tencuiala Granopor, care va fi amestecata lent si uniform cu mixerul. Nu se vor amesteca si alte materiale.

Dacă este strict necesar, consistența se poate regla prin adaosul unei mici cantitati de apă.

Tencuiala Baunit Granopor se va întinde pe perete cu un fier de glet inoxidabil.

Structura striata: Dupa o usoara uscare se va driscui cu miscari circulare sau liniare cu ajutorul unei palete din material plastic.

Structura perciata: Imediat dupa întinderea tencuielii pe perete se va peria rotund cu drisca din material plastic.

A se lucra uniform si fara întrerupere. Straturi:

- 1 - strat grund Universal Baunit
- 1 - strat tencuiala Granopor Baunit.

#### 4. Indicații:

A nu se aplica în conditii de temperatura sub +5 °C, direct sub razele solare, pe timp de ploaie sau pe vânt puternic. Daca se va lucra în aceste conditii, fatada va trebui protejata corespunzator. O umiditate crescuta a aerului si temperaturile mai joase pot prelungi timpul de legare (uscare) si pot modifica nuanta de culoare.

A se curata cu apa uneltele imediat dupa folosirea lor.

Aceiasi nuanta de culoare poate fi garantata doar în cadrul unei singure sarje de tencuiala.

Nuanta de culoare este influentata de calitatea stratului suport, de temperatura si de umiditatea aerului.

Pentru evitarea abaterilor de nuanta de culoare ar trebui comandata o data toata cantitatea de tencuiala pentru toata lucrarea pentru ca toata aceasta cantitate sa fie fabricata în acelasi timp. Livrarea se poate face însa si în etape.

La tencuielile si sistemele termoizolante nu se vor folosi nuante de culoare a caror indice de luminozitate se afla sub 25.

#### Masuri de precautie:

A se feri de tencuiala ochii si pielea si împrejurimile suprafetei de tencuit, în special sticla, ceramica, clincherul, piatra naturala, lacul si metalul. În caz de necesitate, se va clati imediat partea stropita cu multa apa; nu se va astepta uscarea tencuielii.

#### Revopsiri:

- vopsea Granopor
- vopsea Silikon
- vopsea Artline