

## Fișa tehnică 2009

# Tencuială DuoTop

## Baumit DuoTop



<b>Produs</b>	Tencuială în strat subțire gata preparată pe bază de rășini sintetice, în structură striată (R) sau periată (K), colorată în masă pentru interior și exterior.	
<b>Compoziție</b>	Lianți de rășină sintetică, ingrediente minerale, pigmenți, adaosuri, apă.	
<b>Utilizare</b>	Tencuială rezistentă la apă și permeabilă la vapori de apă pentru interior și exterior utilizabilă și ca strat finit pentru sistemele termoizolante.	
<b>Date tehnice</b>	Granulație	1,5 K; 2 R
	Conductivitate termică $\lambda_n$	0,7 W/mK
	Conținut de părți solide	79%
	Densitate	1,7 kg/dm <sup>3</sup>
	Consum de material	1,5K- 2,5 kg/m <sup>2</sup> 2R - 2,7 kg/m <sup>2</sup>
	Culori	conform paletar codurile de culoare cu terminația 9 și 7 mai puțin gama de culori Basic și Stone
	Acoperire	1,5 K - cca. 12 m <sup>2</sup> / cutie 2 R - cca. 11 m <sup>2</sup> / cutie
<b>Livrare</b>	cutii 30 kg	
<b>Depozitare</b>	Timp de 12 luni la loc răcoros și ferit de îngheț; a se păstra găleata bine închisă.	
<b>Calitate asigurată</b>	Verificări permanente în laboratoarele Baumit România și în institute autorizate din țară.	
<b>Categoria conform normelor chimice</b>	Nu este necesară menționarea ei! Norme S: S 2: A nu se lăsa la îndemana copiilor. S 24/25: Evitați contactul cu pielea și ochii. S 37: A se purta mănuși corespunzătoare. S 29/35: Nu goliți la canalizare, aruncați acest produs și ambalajul sau într-un loc sigur.	
<b>Prelucrare</b>	<b>1. Suportul:</b> 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 (minim 28 de zile pentru grosimi uzuale). <b>Se aplică pe:</b> - sisteme termoizolante. - tencuieli de var-ciment și de ciment. Se recomandă aplicarea unui tinci - Baumit PutzSpachtel . - beton și alte suporturi minerale. - straturi (vechi) de vopsele și tencuieli minerale sau silicatică cu priză bună. - tencuieli de ipsos și plăci de gips carton. <b>Nu se aplică pe:</b> - tencuieli proaspete de var. - straturi de lac, respectiv ulei, vopsele cu clei. - rășini și materiale sintetice.	

# Tencuială DuoTop

## Baumit DuoTop

### Indicații

#### 1. Indicații pentru pregătirea suportului:

- Suprafețele friabile vor fi îndepărtate mecanic, sau vor fi fixate cu Baumit TiefenGrund.
- Petele de decofrol pe beton: se vor folosi jeturi de apă supraîncălzit sau alți agenți de curățat.
- 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 datorate vechimii și a precipitațiilor vor fi îndepărtate mecanic.
- Suprafețele deteriorate, respectiv fisurate se vor îmbunătăți cu o masă de șpaclu (Baumit PutzSpachtel).
- Pe toate suporturile se va aplica inițial Grundul Universal Baumit. (timp de uscare: minim 24 ore).

#### 2. Prelucrare:

Se amestecă la turație redusă cu mixerul, fără a adăuga și alte produse. Tencuiala decorativă se aplică cu fierul de glet de inox, la grosimea granulei, sau mecanizat, și se va structura imediat, folosind drișca de plastic.

A se lucra uniform și fără întrerupere.

Straturi: 1 - strat de grund Universal Baumit;

1 - strat tencuială DuoTop Baumit.

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 pot prelungi timpul de legare (uscare) și pot modifica nuanța de culoare.

A se curăța cu apă uneltele, imediat după folosirea lor.

Aceeași nuanță de culoare se poate garanta numai în cadrul aceleiași șarje de producție.

#### Măsuri de precauție:

Suprafețele adiacente zonelor finisate se vor proteja.

În caz de stropiri se va curăța imediat cu multă apă, NU se va aștepta întărirea.