

Tencuială DuoTop

Baumit DuoTop

Produs	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.	
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 utilizabilă și ca strat finit pentru sistemele termoizolante.	
Date tehnice	Granulație	1,5 K; 2 R
	Conductivitate termică λ_n	0,7 W/mK
	Conținut de părți solide	79%
	Densitate	1,7 kg/dm ³
	Consum de material	1,5K- 2,5 kg/m ² 2R - 2,7 kg/m ²
	Culori	conform paletar codurile de culoare cu terminația 9 și 7
	Acoperire	1,5 K - cca. 12 m ² / cutie 2 R - cca. 11 m ² / cutie
Livrare	cutii 30 kg	
Depozitare	Timp de 6 luni la loc răcoros și ferit de îngheț; a se păstra găleata bine închisă.	
Calitate asigurată	Verificări permanente în laboratoarele Baumit România și în institute autorizate din țară.	
Categoria conform normelor chimice	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.	
Prelucrare	1. 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 (minim 28 de zile pentru grosimi uzuale). Se aplică pe: - 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. Nu se aplică pe: - tencuieli proaspete de var. - straturi de lac, respectiv ulei, vopsele cu clei. - rășini și materiale sintetice.	

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;
2 - 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.