


RÖFIX Kunstharzputz

Tencuială decorativă rășină acrilică

Domenii de utilizare:	Tencuială decorativă în strat subțire, gata de utilizare, disponibilă în diverse granulații, texturi și nuanțe. Tencuială decorativă structurată rezistentă, elastică, pentru fațade pe sistem termoizolant și pe tencuieli suport. La dimensiuni ale granulei de 6 mm produsul se aplică numai mecanizat șprîțuit și nu se mai drișcuiește.
Compoziție:	<ul style="list-style-type: none"> ● Liant pe bază de dispersie acrilică ● Nisip de marmură selectat, mai alb ● Pigmenți de culoare
Proprietăți:	<ul style="list-style-type: none"> ● Rezistență ridicată la intemperii ● Opțiuni de culori multiple ● Tensiuni reduse ● Elastic, flexibil ● Prelucrare optimă ● Armat cu fibre
Punere în operă:	
Condiții punere în operă:	În decursul prelucrării și uscării temperatura aerului și suportului nu trebuie să scadă sub +5° C. Până la uscare completă se protejează de uscare rapidă (curenți de aer, raze solare directe) și udare suplimentară completă (ploaie).
Suportul:	Suportul trebuie să fie uscat, rezistent, curat, fără praf, alge, eflorescențe, funingine, etc. La tencuielile recent aplicate (ex. var/ciment, etc), în funcție de instrucțiunile producătorului, trebuie respectat un timp de uscare de minim 2-3 săptămâni. Trebuie realizat controlul adecvat al suportului, conform normativelor în vigoare. Tencuielile de termosistem pe bază de var/ciment trebuie să fie aplicate în grosimile specificate și să fie uscate (min. 5 zile, la temperaturi joase și umiditate se prelungește perioada de uscare). Beton: Pe tencuieli de egalizare (Renoplus, Renostar)
Pregătirea suportului:	Stratul suport se pretratează cu minim 24 ore înainte de aplicarea tencuielii decorative cu grund RÖFIX PREMIUM, cu ajutorul unei pensule sau trafalet blană miel, nediluat, pe toată suprafața, până la saturație. Straturile de vopsea fragile, fisurate, vechi, se îndepărtează mecanic. Suporturile cu absorbție purernică sau inegală trebuie amorstate adecvat. Amorsele PP 201, PP 301, sau PP 401 trebuie diluate cu apă în așa fel încât să fie complet absorbite în suport, după uscare pe suport să nu rămână pelicule. Denivelările în suport sunt mai întâi egalizate corespunzător cu masă de șpaclu, ex RÖFIX Renoplus, Renostar.
Pregătire:	Produs gata pentru utilizare. Dacă e nevoie ajustați la consistența de aplicare dorită cu puțină apă. Înainte de aplicare se amestecă bine cu malaxor electric adecvat (cu turatie redusă). În timpul aplicării tencuielii decorative amestecați des pentru a evita o sedimentare a granulelor.
Punere în operă:	"Se aplică ca tencuială decorativă": cu gletieră de oțel inoxidabil curată se aplică uniform la dimensiunea granulei. Suprafețe de tencuială adiacente, conectate se aplică fără întrerupere în metoda "umed pe umed" "Se structurează ca tencuială decorativă" cu drișca adecvată (drișcă de plastic/polistiren) se obține structura dorită. Trebuie avut grijă să fie drișcuită, structurată în timp util. Curățarea regulată a instrumentelor de structurare este foarte importantă! "Se aplică ca tencuială de șprîț": se aplică/structurează cu echipamentele adecvate. Materialul din ambalaje deja deschise nu se amestecă cu material proaspăt. Unelele se curată cu grijă după utilizare. La culori închise, intensive, cu luminozitate <25% se va utiliza sistemul SycoTec. Pentru aceasta vă rugăm consultați serviciul de consultanță tehnică RÖFIX. Temperaturile joase și umiditatea ridicată a aerului prelungește timpul de priză. Stratul suport neuniform absorbant poate schimba nuanța. Diluarea excesivă sau aplicarea în condiții de vânt și/sau raze ale soarelui pot duce la formarea de fisuri și cavități. Umiditatea aerului nu trebuie să fie mai mare de 65% în timpul aplicării și a fazei de uscare.
Instrucțiuni:	Grosime strat tencuieli decorative în strat subțire: Se aplică la grosimea maximă a granulei. Elementele de construcție adiacente (rame, ferestre, uși) trebuie acoperite înainte de aplicarea materialului pentru protejarea acestora. Cu o gletieră de oțel se aplică un strat mult mai uniform decât la aplicarea cu drișcă de plastic. Pentru a evita diferențe de nuanță și aplicare nu lucrați cu instrumente diferite. Vă rugăm să respectați instrucțiunile din fișa tehnică.







RÖFIX Kunstharzputz

Tencuială decorativă rășină acrilică

Informații pericole: Informații detaliate cu privire la siguranța utilizării produselor se obțin din fișele tehnice de securitate. Înainte de punerea în operă a produselor citiți fișele tehnice de securitate.

Valabilitate / depozitare: Se depozitează în ambalaj bine închis, în spații răcoroase, ferite de îngheț. Minim 12 luni.

Date tehnice:

Număr articol	110832	110843	110864	110863	110897	110896
Tip ambalaj						
Cantitate per unitate	25 kg/EH					
Culoare	Alb					
Structură tencuială	Structură bob de orez	Structură bob de orez	Structură bob de orez	Structură zgâriat	Structură bob de orez	Structură zgâriat
Granulație	1,0 mm	1,5 mm	2,0 mm	2,0 mm	3,0 mm	3,0 mm
Consum	ca. 2,0 kg/m ²	ca. 2,4 kg/m ²	ca. 3,0 kg/m ²	ca. 2,7 kg/m ²	ca. 3,8 kg/m ²	ca. 3,5 kg/m ²
Densitate mortar uscat	ca. 1.800 kg/m ³					
Coeficient de difuzie la vapori de apă μ (SR EN 1015-19)	ca. 150					
Valoare pH	ca. 8,5					
Capacitate termică specifică	ca. 1 J/kg K					
Absorbție apă (SR EN 1015 - 18)	< 0,1 kg/m ² h0,5					
Rezistența la foc (EN 13501-1)	A2-s1, d0 (EN13501-1)					
Certificare	<ul style="list-style-type: none"> Reacție la foc Euroclasa A2-s1, d0 conform EN 13501 					

Informații generale: Această fișă tehnică le înlocuiește pe toate cele precedente. Informațiile prezentate în această fișă tehnică corespund experienței acumulate cu utilizarea acestui produs. Informațiile prezentate sunt selectate atent și cu bună credință însă fără garanția faptului că sunt complete. Informațiile prezentate nu implică răspunderea producătorului pentru deciziile ulterioare ale utilizatorului. Informațiile prezentate nu constituie singure o relație contractuală între producător și utilizator. Prezentarea acestor informații nu eliberează utilizatorul de evaluarea proprie a oportunității utilizării produsului. Asigurăm calitatea constantă a produselor noastre prin monitorizare constantă a procesului de producție și a calității materiilor prime. Serviciul nostru tehnic vă stă la dispoziție pentru informații suplimentare și demonstrații. Fișele tehnice actuale sunt disponibile la pagina de internet sau la sediul național central.