

Materiale minerale

Aspectul atractiv și climatul interior sănătos creează o ambianță plăcută

Elegant, cu proprietăți fizice bune

Masele de șpaclu și acoperirile minerale nu sunt doar deosebit de elegante datorită suprafeței lor mat-opace. Datorită proprietăților lor avantajoase din punct de vedere al fizicii construcțiilor, acestea pot avea, de asemenea, o contribuție decisivă la confortul din spațiul de locuit. Acest lucru se datorează faptului că materialele minerale sunt capabile să absoarbă excesul de umiditate din aerul din încăperi. În special în clădirile noi optimizate energetic, cu fațade aproape etanșe, zonele tampon create cu materiale minerale joacă un rol major pentru climatul interior.



Fără conservanți și cu protecție naturală împotriva mușgaiului



Materialele minerale prezintă avantaje suplimentare în zonele interioare: Datorită pH-ului lor ridicat, produsele din var și cele silicaticice nu necesită conservanți, ceea ce reprezintă un criteriu de decizie frecvent întâlnit la persoanele alergice. În plus, alcalinitatea ridicată determină o protecție naturală, deși nu pe termen nelimitat, împotriva infestării cu mușgai. Datorită suprafeței cu pori deschiși, umiditatea rezultată din condensare - o problemă frecvent întâlnită

în clădirile vechi neizolate - este absorbită: suprafața elementului constructiv rămâne astfel relativ uscată. Și în acest fel, mușgaiului îi lipsesc resursele pentru viață.

Masă de șpaclu pe bază de var nou dezvoltată pentru o aplicare ușoară

Materialele pe bază de var și-au dovedit utilitatea timp de mulți ani. Cu toate acestea, se spune adesea că prelucrarea acestora ar fi mai dificilă. Este adevărat că realizarea unui perete perfect șpăcluit cu gleturi clasice pe bază de var este cu siguranță o provocare profesională. Cu toate acestea, Caparol a reușit să dezvolte gleturi pe bază de var foarte funcționali și ușor de aplicat pentru o gamă largă de aplicații. Aceste produse pot fi utilizate nu numai ca și gleturi pe bază de var în strat subțire, ci și ca și mase de șpaclu de netezire și de reparații universale pe diverse substraturi noi și vechi, în grosimi de până la zece milimetri. Chiar și substraturile neminerale pot fi gletuite după aplicarea unui grund de contact umplut cu cuarț care promovează aderența. În plus, se poate încorpora o plasă cu inserții de fibră de sticlă specială pentru substraturile cu risc de fisurare.

Masele de șpaclu pe bază de var din gama Histolith se caracterizează în special prin aplicarea lor ușoară și o gamă largă de utilizări.

Vopsele de perete silicatic: suprafețe perfecte, mate

Vopselele silicatică sau pe bază de var s-au dovedit a fi ideale pentru acoperirea tencuielilor și a maselor de șpaclu pe bază de var. Datorită permeabilității lor deosebit de ridicate la vapori de apă, capacitatea de absorbție a maselor de șpaclu minerale nu este afectată în mod măsurabil. Cu ajutorul vopselelor de perete silicatică optimizate pentru aplicare, se pot crea în mod eficient suprafețe perfecte, mate, care au un efect deosebit de nobil și confortabil atât în arhitectura modernă, cât și în cea existentă. Aceste materiale de acoperire se caracterizează printr-o aplicare deosebit de facilă și fără urme de rolă, care nu putea fi obținută până acum sub această formă cu produsele silicatică.

Sistemul mineral pentru interioarele cu cerințe exigente

Histolith Kalkspachtel Natur

- Aplicare facilă
- Multiple domenii de utilizare
- Proprietăți fizice optime



Sylitol Bio-Innenfarbe

- Vopsea silicatică pentru cele mai înalte cerințe
- Clasa 2 de lavabilitate, Clasa 2 de acoperire



Proprietăți excelente de prelucrare

Pentru detalii tehnice, vă rugăm consultați informațiile disponibile pe pagina www.caparol.ro