

INFORMAȚII GENERALE

Este un amestec de mortar uscat, mineral, cu o capacitate de aderență îmbunătățită, cu un spectru larg de utilizare pentru spațiile interioare. Granulozitate: până la 0,5 mm. Pentru obținerea de suprafețe netede.

UTILIZARE

Este utilizat în spații interioare pe toate suprafețele cu capacitate portantă, ușor absorbante, cum ar fi tencuieli minerale, plăci de gips-carton și plăci din gips cu fibre, beton. Datorită alcalinității sale înalte (pH 13) tencuiala are efect fungicid, fiind astfel indicată mai ales pentru băi sau alte camere expuse umezelii.

PROPRIETĂȚI

- Pulbere pentru amestecare cu apă
- Capacitate de difuziune
- Ușor de prelucrat
- Alb natural prin făină/praf fin de marmură
- Aproape inodor
- Substratul ideal pentru tehnici de lazură a zidurilor
- Se poate aplica fără probleme vopsea pe bază de var de mlaștină
- Toate substanțele componente sunt de proveniență naturală
- Lipsit de conservanți
- Nuanțabil până la 5% cu pigmenți de var

COMPOZIȚIE

Granule de marmură, făină de marmură, hidroxid de calciu (var stins) de marmură, celuloză, argilă albă pentru porțelan.

PREGĂTIREA SUPRAFETEI

- Suprafața trebuie să aibă capacitate portantă, să fie curată, uscată, stabilă, lipsită de grăsimi și de substanțe cu conținut colorant și penetrabile.
- Suprafețele puternic absorbante, cele cu capacitate de absorbție medie și ușor nisipoase se vor da în prealabil cu grund pe bază de cazeină
- Se îndepărtează straturile de vopsea cu clei vechi și alte straturi vechi cu conținut de calcar, resp. fără capacitate portantă.
- Resturile de clei de tapete se vor curăța bine de pe suprafață. Suprafețele nisipoase se curăță temeinic.
- Se vor îndepărta îmbogățirile cu lianți și pielea sinterizată de pe suprafețele de tencuială.
- Resturile de ulei de decofrat se vor îndepărta de pe beton
- Se vor îndepărta părțile de tencuială și zidărie nefixe, înlocuindu-le cu material de același tip

- Substanțele cu proprietăți colorante și penetrabile de pe suprafață trebuie izolate înainte de prelucrarea tencuielii cu șelac - grund de izolare (nr. art. 234).

AMESTECAREA TENCUIELII

25 kg din conținutul sacului se amestecă cu 7,5 – 10 l de apă rece curată, folosindu-se un aparat de amestecare puternic. Se lasă cel puțin 15 min. să se înfoieze iar înainte de prelucrare se mai amestecă bine o dată.

Tencuiala amestecată este depozitabilă în găleți închise timp de mai multe săptămâni.

CANTITATEA DE APĂ NECESARĂ

0,3 – 0,4 l / 1 kg pulbere

Amestecarea produsului cu apă se va realiza la fața locului pentru obținerea unei consistențe bune de prelucrare pentru suprafața respectivă; astfel va fi eventual nevoie de o cantitate un pic mai mare de apă.

TRATAMENT DE BAZĂ

Substraturile ușor nisipoase, cât și cele cu capacitate de sucțiune mare resp. medie (de ex. tencuieli, plăci de gips-carton, plăci de fibre gips) trebuie date în prealabil cu un grund pe bază de cazeină.

PRELUCRARE

Temperatura de prelucrare: min. 80C.

Se va aplica cu un finisor, se va netezi cu o mistrie.

Putere de grunduire: maxim 2 mm.

TIMP DE USCARE

Substraturile tratate cu acest produs pot fi vopsite după cel puțin 24 de ore per 2 mm putere de grunduire.

Producător:

Kreidezeit Naturfarben GmbH
Fabricat în Germania

Importator:

SC Naturalpaint SRL
Cristuru-Secuiesc, jud. Harghita
Tel: 0266 243 041, 0751 225 311
www.naturalpaint.ro



Fișă tehnică

Glet de var (980-982)



NUANȚAREA

Nuanțarea se poate obține fără probleme până la 5% cu toți pigmentii de pământ, pe bază de minerale și cei de tip șpinel de la Kreidezeit (Excepție: nu se vor folosi maro Cassler și negru de cărbune). La ceilalți pigmenți trebuie să se țină cont de rezistența lor la var.

Înainte de amestecarea materialelor de netezit pe bază de var pigmentii se vor adăuga fără cocoloașe direct în apa de utilizare sau se vor solubiliza cu puțină apă și se vor adăuga la tencuiala gata pregătită.

CONSUM

1 kg de praf/ m² / mm putere de grunduire în cazul unei suprafețe netede.

Valorile exacte de consum vor fi stabilite în funcție de obiectul/suprafața de tratat.

DIMENSIUNEA RECIPIENȚILOR

Art. nr.967 2,5 kg

Art. nr 968 10 kg

Art. nr.969 25 kg

Prețurile sunt disponibile pe listele actuale de prețuri.

PĂSTRARE

Depozitat într-un loc uscat și ferit de îngheț praful este valabil min. 2 ani.

ÎNDEPĂRTAREA RESTURILOR DE PRODUS

Resturile de produs nu se aruncă în canalizare. Resturile de vopsea se pot arunca la gunoi în stare uscată. Recipientul gol se poate recicla.

CURĂȚAREA UNELTELOR

Se curăță cu apă imediat după utilizare.

CARACTERISTICĂ

Xi, iritant

RISURI SI INSTRUCȚIUNI DE SIGURANȚĂ

Conține hidroxid de calciu. Risc de leziuni oculare grave. A nu inspira praful. A se evita contactul cu pielea. La contactul cu ochii, se spală imediat cu multă apă și se consultă medicul. A se proteja corespunzător ochii/fața. Atenție la eventuale alergii la produse naturale.

A nu se lăsa la îndemâna copiilor.

Informațiile mai sus prezentate reflectă stadiul actual al experienței noastre în domeniu. Din cauza diversității metodelor de prelucrare și a impactului asupra mediului înconjurător cât și a caracteristicilor suprafețelor, se exclude orice obligație cu privire la autenticitatea acestor recomandări. Înainte de utilizare se va testa produsul pentru a stabili compatibilitatea acestuia cu scopul în care va fi utilizat (vopsire de probă). Aceste prescripții își pierd valabilitatea în cazul apariției unei noi versiuni sau în cazul modificărilor aduse acestui produs.

Informații actuale cu privire la produsele prezentate se găsesc pe internet la www.kreidezeit.de sau www.naturalpaint.ro.

(01/2010)

Producător:

Kreidezeit Naturfarben GmbH
Fabricat în Germania

Importator:

SC Naturalpaint SRL
Cristuru-Secuiesc, jud. Harghita
Tel: 0266 243 041, 0751 225 311
www.naturalpaint.ro

