



INT.0165

SANATIGH

Tencuială deumidificantă, de reabilitare, macroporoasă, din var hidrolic

Cod vamal

2522 3000

Consum

11 kg /m²/cm

Ambalaje

- Sac 25 kg
- Paletă: 50 x (Sac 25 kg)

Aplicare

- Mistrie
- Drișcă
- Mașină de tencuit
- Pompă

Familie
Intotech

Tip de produs
Tencuieli pe bază de var hidrolic

Linii de produse
• Building
• Opus
• Sanageb

Categoriile funcționale
• Tencuirea zidurilor cu tencuieli și netezitori
• Reabilitarea zidurilor umede cu tencuieli deumidificante

Componente
Monocomponent

Aspect
Praf

Certificări și reglementări



EN 998-1

Mortare pentru tencuieli interne și externe- Mortar pentru reabilitare (R)



Sanageb - Prodotti naturali per la Bioedilizia

Produsul face parte din linia Sanageb, linia de produse realizate de Azichem Srl din 1994 specializată în materiale pentru bio-construcții, construcții ecostenibile, bio-arhitectură și intervenții de reabilitare și conservare a clădirilor în sectorul istoric-ambiental.

Descrierea generală a produsului

Tencuială macroporoasă, pentru bio-construcții, pe bază de var hidrolic, pentru deumidificarea și reabilitarea higrometrică a clădirilor și a zidurilor în bio-construcții, la construcții noi și la restaurarea clădirilor de epocă și a monumentelor.

Caracteristici generale

SANATIGH este un produs realizat din var hidrolic, botticino, caolin, cazeinat de calciu, sare de Vichy (bicarbonat de sodiu), acid tartric, săruri de amoniu și fibre naturale. Este caracterizat de o transpirabilitate și o higroscopicitate ridicată, nu conține ciment, rășini, solvenți și elemente radioemisive.

Domenii de utilizare

Tencuirea transpirantă deumidificantă a zidurilor.

Culori disponibile

- Maro deschis

Caracteristici fundamentale



Produs în prim plan



Amestecați cu apă:
16-18 %



Conservare:
12 luni



Diametrul maxim al agregatului:
1.5 mm



Grosimea minimă recomandată:
2 cm



Temperatura de utilizare:
+6 / +30 °C

Specificații tehnice

Absorbție capilară (UNI EN 1015-18): 0.73 kg•h^{0.5}/m²

Densitate (UNI EN 1015-6): 1400 kg/m³

Forța de aderență (UNI EN 1542): 0.15 N/mm²

Modul elastic static (EN 13412): 1500 N/mm²

Reacție la foc (EN 13501-1): A1

Rezistența la comprimare (UNI EN 1015-11): > 4.5 N/mm²

Rezistența la flexiune (UNI EN 1015-11): 2.2 N/mm²

Transpirabilitate (UNI EN 1015-19): 9 μ



www.azichem.com

Actualizat în data de: **24/02/2018**
Condițiile generale de vânzare și notele legale se pot consulta pe pagina web

www.azichem.ro/disclaimer

Curățarea instrumentelor

- Apă

Suporturi admise

- Beton
- Cărămizi
- Ziduri mixte
- Ziduri din cărămidă cu goluri
- Ziduri din piatră

Aplicare

Crearea, în prealabil, a tencuiei aderente, transpirante, realizată cu UNTERSANA. Tencuiala, aplicată prin "pulverizare", trebuie să creeze o suprafață rugoasă, ondulată, care să favorizeze aderența stratului următor de tencuială de aplicat nu mai tarziu de 2-3 zile după primul.

Următoarea aplicare de SANATIGH trebuie făcută cât mai rapid posibil, oricum înainte de întărirea completă a stratului de tencuială. Introduceți în mixer circa 2/3 din apa prevăzută pentru compoziție, după care adăugați gradual SANATIGH împreună cu apa necesară continuând să amestecați până obțineți o compoziție omogenă, fără bulgări, cu consistența dorită pentru aplicarea cu drișca sau cu mașina de tencuit. Apa necesară pentru amestec este de circa 16-18% din greutatea totală (4-4,5 litri la fiecare sac de 25kg).

Regularizarea suprafețelor tencuite cu mortarul fin pentru bioconstrucții pe bază de var SANASTOF.

Pregătirea suporturilor

Eliminați tencuiala distrusă, în cazul în care există, până la o înălțime de circa 1 metru față de nivelul/linia de umiditate persistentă; zidurile pe care se va face aplicarea trebuie să fie curate, intacte, fără reziduuri, fără praf, fără părți friabile sau neadecvate și suficient de sature de apă până ajung în starea "sature în condiții de suprafață uscată".

În caz de eflorescențe salin este necesară eliminarea adecvată a acestora prin împachetări cu detergentul și convertizorul salin DETERG-A diluat cu apă în raport 1:4. Pentru prevenirea eventualelor scurgeri ulterioare de săruri, utilizați tratamentele antisaline specifice universale în soluție apoasă (SANAREG) pentru suprafețe umide, sau solventă (FEST SALZ) pentru depuneri semnificative de săruri, dar pe suprafețe perfect uscate.

Stocarea și conservarea

A se păstra produsul în ambalajul original în mediu răcoros, uscat evitând înghețul și razele directe ale soarelui. O conservare neadecvată a produsului poate determina pierderea proprietăților reologice. A se feri de umiditate.



www.azichem.com

Actualizat în data de: **24/02/2018**
Condițiile generale de vânzare și
notele legale se pot consulta pe pagina
web
www.azichem.ro/disclaimer

Măsurile de precauție Ecologie

Datele tehnice și performanțele specificate în acest document au fost obținute în urma unor teste de laborator efectuate în condiții controlate. Din acest motiv, acestea pot să difere ușor de condițiile efective de lucru și instalare. Este necesar să efectuați niște teste în prealabil, în condițiile efective de utilizare.

Vă reamintim că utilizatorul trebuie să consulte fișa tehnică de securitate a produsului cea mai actualizată cu informații despre conținutul de substanțe chimice, fizice și toxice, fazele de risc și alte informații necesare pentru a putea transporta, utiliza și elimina deșeurile produsului și a ambalajelor sale în condiții de siguranță. Nu aruncați produsul și ambalajele sale în mediul înconjurător.

Protejați suprafețe proaspete de lumina directă a soarelui, de ploaie și vânt. Asigurați maturarea umedă, prelungită.

Pentru grosimi mai mari de 2 cm, ca și pentru îmbunătățirea acțiunii antifisurare, prevedeați introducerea unei plase de armătură adecvate pentru tencuieli, ARMGLASS 140 sau, este recomandabilă, o plasă din oțel zincat cu diametrul de 2 mm și ochiuri de 5x5 cm.

SANATIGH este produs/distribuit de



Via Giovanni Gentile, 16/A - 46044 Goito (MN), Italy
info@azichem.com Tel. +39 0376.604185 /604365 Fax +39 0376 604398



www.azichem.com

Actualizat în data de: **24/02/2018**
Condițiile generale de vânzare și
notele legale se pot consulta pe pagina
web
www.azichem.ro/disclaimer