



ADX.0078

LATERSANA

Granulat de cărămidă măcinată pentru mortare, șape, tencuieli cocciopesto

Cod vamal

3824 4000

Ambalaje

- Sac 25 kg
- Paletă: 60 x (Sac 25 kg)

Aplicare

- Adăugare la alți componenți

Familie
Admix

Linii de produse
• Opus
• Sanageb

Componente
Monocomponent

Tip de produs
Agregați deshidratați și selecționați și cocciopesto

Categorii funcționale

- Impermeabilizări osmotice
- Îmbunătățirea prestațiilor mecanice și/sau reologice a mortarelor, tencuielilor și betoanelor noi
- Fabricarea tencuielilor și a mortarelor
- Realizarea șapelor de substrat și a șapelor autonivelante
- Îmbunătățirea capacității hidrofuge și/sau a impermeabilității mortarelor, tencuielilor și a betoanelor

Aspect
Praf

Descrierea generală a produsului

Compus suplimentar pe bază de cărămizi și țigle "vechi" măcinate, de adăugat la amestecuri de var hidraulic și agregate, pentru producerea de mortare, tencuieli și șape de fundal, care pot fi asimilate compozitelor de "cocciopesto" obișnuite, în bio-construcții (construcții ecologice) și pentru restaurarea clădirilor istorice și a monumentelor.

Caracteristici generale

Capacitatea reactivă avantajoasă a produsului cocciopesto LATERSANA față de componentele anhidre ale amestecurilor pe bază de var hidraulic natural, botticino, și cocciopesto, este favorizată de faptul că produsul LATERSANA conține ca și compoziție principală, masă granulară de țigle și cărămizi "vechi", produse la temperaturi de coacere mai mici de 1000°C. În acest fel calitatea granulelor nu a fost afectată, transformându-se în clincheri, produse inerte.

Adăugarea produsului LATERSANA în amestecuri de var și agregate, promovează îmbunătățirea impermeabilității sistemului, a rezistenței la compresie și a lucrabilității compusului final.

Consum

Variabil în funcție de cerințele proiectului (orientativ între 5 și 20% de LATERSANA din greutatea elementelor anhidre din amestec: var hidraulic + agregate + prafuri colorante).

Domenii de utilizare

Realizarea de mortare, șape și tencuieli pe bază de var hidraulic natural, agregate carbonatate și cocciopesto.

Caracteristici fundamentale



Conservare nelimitată



Consum (% din greutatea componentelor anhidre):
5 / 20 %



Diametrul maxim al agregatului:
1.2 mm



Greutate specifică:
1550 kg/m³



Material eco-compatibil 100%



Neinflamabil



Culori disponibile
Roșu / Galben

IF YOU WANT TO SOLVE IT
 azichem

www.azichem.com

Actualizat în data de: 16/11/2020
Condițiile generale de vânzare și notele legale se pot consulta pe pagina web
www.azichem.ro/disclaimer

Suporturi admise

Tencuieli, Mortare cimentoase din var și mixte, Șape de substrat, Picturi murale și tencuieli

Aplicare

Adăugați LATERIANA la amestecul corect de lianți și agregate, în cantitatea prevăzută pentru pentru necesitățile proiectului dumneavoastră (între 5% și 20% față de greutatea restului de componente anhidre: var hidraulic, agregate, pământ colorant). Adăugați necesarul de apă amestecând bine până obțineți un amestec omogen, fără bulgări.

Stocarea și conservarea

A se păstra produsul în ambalajul original în mediu răcoros, uscat evitând înghețul și razele directe ale soarelui.



Măsuri de precauțieEcologie

Informațiile generale, precum și indicațiile și sugestiile pentru utilizarea acestui produs, cuprinse în prezenta fișă tehnică și eventual transmise și pe cale verbală sau în scris, corespund nivelului nostru actual de cunoștințe științifice și tehnice acumulate. Eventualele date tehnice și de performanță menționate reprezintă rezultatul unor teste de laborator, efectuate în mediu controlat și, prin urmare, pot suferi modificări, în funcție de condițiile concrete de aplicare și utilizare.

Societatea Azichem S.R.L. va fi exonerată de orice răspundere pentru performanțe inadecvate, ce decurg dintr-o utilizare necorespunzătoare a produsului, sau determinate de defecte cauzate de factori sau elemente ce nu depind de calitatea produsului, inclusiv de o păstrare în condiții necorespunzătoare.

Persoana ce intenționează să utilizeze produsul are obligația de a stabili, înainte de utilizare, dacă acest produs este sau nu este adecvat întrebuințării prevăzute, asumându-și orice răspundere în această privință.

Caracteristicile tehnice și de performanță din cuprinsul prezentei fișe tehnice sunt actualizate periodic. Pentru o consultare în timp real, accesați site-ul: www.azichem.com. Data reviziei este indicată în căsuța alăturată. Această ediție anulează și înlocuiește orice altă ediție anterioară.

Vă reamintim faptul că utilizatorul are obligația de a consulta cea mai recentă Fișă cu Date de Securitate aferentă acestui produs, fișă ce conține informațiile chimice, fizice și toxicologice, frazele de risc, precum și alte informații necesare pentru a putea transporta, utiliza și elimina produsul și ambalajele acestuia, în deplină siguranță. Pentru a o consulta, accesați site-ul: www.azichem.com.

Se interzice aruncarea produsului și/sau ambalajului în mediul înconjurător.

Protejați suprafețele proaspete, mortarele și tencuielile, de lumina directă a soarelui, de ploaie și de vânt; aveți grijă de procesul de maturare umidă prelungită.



www.azichem.com

Actualizat în data de: **16/11/2020**
Condițiile generale de vânzare și notele legale se pot consulta pe pagina web
www.azichem.ro/disclaimer

LATERSANA 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: **16/11/2020**
Condițiile generale de vânzare și
notele legale se pot consulta pe pagina
web
www.azichem.ro/disclaimer