



ADX.0156

SANAGLASS

Liant mineral natural pentru conglomerate din plută granulară

Cod vamal

2839 1900

Ambalaje

- Bidon 1350 kg
- Canistră 25 kg

Familie
Admix

Tip de produs
Vitrifianți pentru agregate ușoare (plută, perlit, perle în EPS)

Linii de produse
• Building
• Sanageb
• Floor

Categorii funcționale
• Realizarea șapelor de substrat și a șapelor autonivelante
• Tratamentele corticale și reparația pavajelor industriale din beton
• Tratament de maturare, antievaporant pentru pavaje industriale, șape și betoane în general

Componente
Monocomponent

Aspect
Lichid dens

Descrierea generală a produsului

Soluție liantă, vitrifiantă, densă, siropoasă, din minerale naturale cu moleculă simplă pentru realizarea conglomeratelor izolante pe bază de făină de plută naturală pentru bio-construcții și lucrări de restaurare a clădirilor de epocă și a monumentelor.


Consum


Rol de liant pentru agregatele ușoare naturale: de la 80 la 120 kg pentru fiecare metru cub de conglomerat cu granulația de plută. Aproximativ 120 kg/m³ cu perlit expandat. Rol de agent de consolidare/anti-evaporare: 0,25 kg pentru fiecare metru pătrat din suprafață.


Domenii de utilizare

De utilizat împreună cu făină de plută naturală: i) pentru realizarea șapelor pietonale de fond interne; ii) ca și înveliș al instalațiilor tehnice pe șapele din interiorul locuințelor.

Caracteristici fundamentale

 Conservare:
12 luni

 Greutate specifică:
0.95 kg/dm³

 Material eco-compatibil 100%

 Neinflamabil

 Temperatura de utilizare:
>8 °C

 Culori disponibile
Transparent

Specificații tehnice

Substanță activă: > 35 %

Pregătirea suporturilor

Restaurați și curățați suprafețele de aplicare care trebuie să apară compacte și maturate, fără praf, fără reziduuri etc

Aplicare

Amestecați bine SANAGLASS cu granulele de plută naturală în raport de circa 80-100 kg/m³. Aplicați conglomeratul adeziv astfel obținut nivelându-l pe referințe (autocolante) cu un dreptar/netezitor din lemn și compactându-l cu drișca. Amestecarea se poate face manual sau cu betoniera. Pentru o aplicare mai ușoară puteți folosi aparatele de pompă obișnuite.

SANAGLASS este perfect compatibil cu orice fel de granule de plută naturală. Dacă este utilizat în combinație cu granule de plută cu granulometria cuprinsă între 3 și 8 mm (așa cum se găsește de obicei pe piață) consumul indicativ va fi de circa 80 kg/m³ (pentru granule mai mari consumul de vitrifiant este mai mic, dar și performanțele vor fi mai reduse, atât în ceea ce privește tasarea, cât și izolarea termică și acustică). În cazul utilizării făinei de plută (cu diametrul de 0-4 mm), doza de SANAGLASS va fi de circa 110-120 kg/m³.



www.azichem.com

Actualizat în data de: 25/08/2020
Condițiile generale de vânzare și notele legale se pot consulta pe pagina web
www.azichem.ro/disclaimer

Stocarea și conservarea

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



Măsurile de precauție Ecologie

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.

Consumul efectiv de produs, în funcție de caracteristici, de mărimea și de granularitatea plutei utilizate, poate fi foarte variabil (cu cât granularitatea plutei este mai fină, cu atât mai mare va fi cantitatea necesară de utilizat).

Nu adăugați apă sau alte componente. Nu umeziți straturile de fond.

Atragem atenția asupra faptului că, conglomeratele naturale cu performanțe termo-acustice ridicate realizate cu SANAGLASS + făină de plută naturală sau cu CALCESANA + făină de plută naturală trebuie considerate doar straturi de fond pentru șape cimentoase care se vor realiza ulterior sau pe bază de var. Nu trebuie să fie utilizate ca ultimul strat al traseelor/căilor pietonale.



IF YOU WANT TO SOLVE IT

www.azichem.com

Actualizat în data de: **25/08/2020**
Condițiile generale de vânzare și
notele legale se pot consulta pe pagina
web

www.azichem.ro/disclaimer



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: **25/08/2020**
Condițiile generale de vânzare și
notele legale se pot consulta pe pagina
web
www.azichem.ro/disclaimer