

## Calcesana Nocciola

Var hidraulic natural 3,5



Var hidraulic natural de culoare alună (beige-maron) obținut prin coacerea în cuptor vertical din piatră și cărămidă refractară la temperaturi mai mici de 1100°C a calcarelor marnoase selecționate de calitate constantă, specifică pentru realizarea mortarelor, a tencuielilor și a șapelor de substrat pentru construcțiile de bio-cladiri și restaurarea clădirilor istorice și a monumentelor.

**COD VAMAL:** 2522 3000  
**COMPONENTE:** Monocomponent  
**ASPECT:** Praf  
**CULORI DISPONIBILE:** Căprui  
**AMBALAJE ȘI DIMENSIUNI:** Sac 20 kg

### CARACTERISTICI ȘI AVANTAJE

Calcesana Nocciola este rezultatul unui proces de coacere care, datorita caracteristicilor intrinseci ale cuptorului si a controalelor severe, se realizeaza la temperaturi mai mici de 1100°C, excluzând în acest fel procesele de sinterizare si clinkerizare. Calcesana Nocciola se transforma prin modalitati de macinare traditionale în praf foarte fin. Calcesana Nocciola confera mortarelor si tencuielilor caracteristici de transpiratie foarte importante pe lânga caracteristicile deosebite de rezistenta la penetrarea clorurilor si la agresiunea apelor sulfuroase, chiar si cu valori ridicate de dioxid de carbon liber. Calcesana Nocciola se caracterizeaza prin continutul redus de saruri solubile, absenta totala a cimentului si a aditivilor chimici, precum si prin puterea ridicata de inhibitie fata de bacterii si agenti biodeteriogeni (mucegai etc).

### DOMENII DE APLICARE

Calcesana Nocciola este utilizat la prepararea mortarelor pentru zidărie și tencuieli interne și externe la fața locului.

### MODALITATE DE UTILIZARE

Prelunghiți timpul de amestecare cu cel puțin 5 minute. Aplicați pe suporturi saturate cu apă, pe suprafețe uscate. Nu adăugați aditivi chimici fără să consultați în prealabil serviciul nostru de suport tehnic. Asigurați menținerea îndelungată și convenabilă în stare umedă a mortarelor și a tencuielilor proaspete. Protejați mortarele și tencuielile proaspete de acțiunea directă a soarelui și de ventilație.

### METODE DE APLICARE

Adăugare la alți componenți


### CURĂȚAREA INSTRUMENTELOR


Apă




## CARACTERISTICI FUNDAMENTALE

 Conservare: 12 luni

 Pot life: 5 h

 Greutate specifică: 2.6 g/cm<sup>3</sup>

 Temperatura de utilizare: +5 / +35 °C

## SPECIFICAȚII TEHNICE

Rezistența la comprimare la 28 de zile > **3.5 N/mm<sup>2</sup>**

Densitatea aparentă **0.65 / 0.75 g/cm<sup>3</sup>**

*soluzione al 10%*  
pH **11.7**

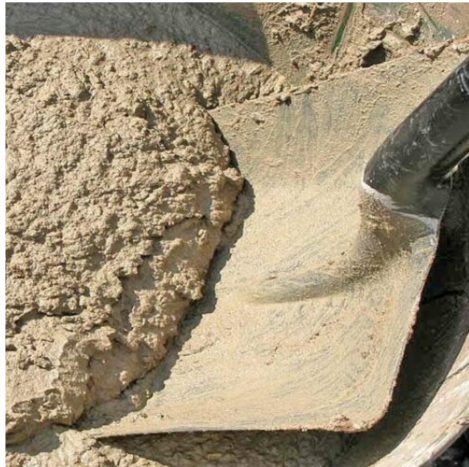
## CONSUM

De la 250 la 450 kg de Calcesana Nocciola pentru fiecare metru cub de aluat care trebuie făcut.

## STOCARE ȘI CONSERVARE

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. A se păstra produsul la o temperatură între +5°C și +35°C.

## GALERIE FOTO



Producție și distribuție de către **AZICHEM srl**  
Via Giovanni Gentile, 16/A - 46044 Goito (MN), Italia  
Tel: +39 0376.604185 / 604365  
Fax: +39 0376 604398  
[www.azichem.com](http://www.azichem.com) - [info@azichem.com](mailto:info@azichem.com)

Actualizare de la **26-03-2021**  
Condiții de vânzare și avertismente legale disponibile la  
<https://www.azichem.com/condiții-generale-de-vânzare>  
**Număr total de pagini ale acestui document: 3**

## CONȚINUT SUPLIMENTAR



- 3 părți din greutate: nisip 0-3 mm curat și cu granulometria bine distribuită
- 1 parte din greutate: Calcesana Nocciola
- apă de amestec: 12-15%

## AVERTIZĂRI ȘI PRECAUȚII

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](http://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](http://www.azichem.com). Se interzice aruncarea produsului și/sau ambalajului în mediul înconjurător.

