

## Sanacork



**COD VAMAL:** 3214 9000  
**COMPONENTE:** Monocomponent  
**ASPECT:** Pastă  
**CULORI DISPONIBILE:** Alb  
**AMBALAJE ȘI DIMENSIUNI:** Găleată 12 kg - Paletă: 36 x (Găleată 12 kg)

### SUPORȚI PERMISI

Beton - Mortare cimentoase din var și mixte - Prefabricați - Gips carton - Lemn - Suprafețe metalice - Plastic - Fibrociment - Țigle și plăci (gresie, faianță) - Cărămizi - Polistiren - Pietre naturale - Calcestruzzo armato - Tencuieli și mortare din var și var-ciment







### METODE DE APLICARE






Pulverizator airless la presiune redusă

### CURĂȚAREA INSTRUMENTELOR

Apă

### CARACTERISTICI FUNDAMENTALE

-  Aplicați două straturi
-  Diametrul maxim al agregatului: 0.8 mm
-  Greutate specifică: 0.5 - 0.7 g/cm<sup>3</sup>
-  Material eco-compatibil 100%
-  Rezistent la razele UV
-  Utilizați produsul cu ochelari de protecție

-  Conservare: 12 luni
-  Fără solvenți
-  Grosimea minimă recomandată: 3 mm
-  Neinflamabil
-  Temperatura de utilizare: +5 / + 45 °C

## SPECIFICAȚII TEHNICE

UNI-EN 13501 :2002  
Reacție la foc **B s2 d0**

20°C  
Întărire la atingere la 20°C **30 min**

Întărire completă la 20°C **12 - 24 h**

$\lambda$  UNI EN 12667:2002  
Conductivitatea termică **0.058 W/mK**

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

## 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 întrebuițării 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.

