

## Consilex Idroplus

Impermeabilizant pe bază de apă pentru materiale absorbante, alcaline stabil



CONSILEX IDROPLUS este un impermeabilizant siliconic concentrat, special conceput pentru hidrofobizare, tratamentul împotriva depunerii de sare și consolidare a materialelor minerale de construcție absorbante, chiar și a celor alcaline. COV = 0

**COD VAMAL:**

**COMPONENTE:** Monocomponent

**ASPECT:** Lichid

**CULORI DISPONIBILE:** Transparent

**AMBALAJE ȘI DIMENSIUNI:** Canistră 5 l - Canistră 10 l - Canistră 25 l

### CARACTERISTICI ȘI AVANTAJE

CONSILEX IDROPLUS este deosebit de potrivit pentru: - Produse din argilă coaptă - Țigle - Cărămizi - Mortare, tencuieli și conglomerate de ciment - Gips - Pietre naturale - Materiale minerale pentru izolare termică

### DOMENII DE APLICARE

Tratament de impregnare, impermeabilizare, protecție, consolidare și alcalinizare a materialelor absorbante.

### SUPORȚI PERMISI

Tencuieli - Beton - Mortare cimentoase din var și mixte - Gips - Tuf - Ziduri mixte - Ziduri din piatră - Pietre naturale și porfir

### PREGĂTIREA SUPORTURILOR

Substraturile trebuie să fie uscate, curate și fără praf. Acordați atenție în mod deosebit depunerilor de sare, murdărie, grăsimi, uleiuri, vopsele, licheni și buruieni, care pot împiedica pătrunderea în profunzime a produsului și care trebuie îndepărtate în prealabil.



## MODALITATE DE UTILIZARE

Consilex Idroplus poate fi aplicat, după diluare, pe substraturile minerale absorbante prin pulverizare la joasă presiune, cu trafalet, pensulă sau prin imersie totală. Aplicați produsul în mod omogen și uniform, prin pulverizare la joasă presiune sau cu pensula într-unul sau mai multe straturi, dacă este posibil fără întreruperi sau pauze între un strat și următorul, având grijă să obțineți cea mai bună saturație a învelișului mural. Pentru tratarea materiilor prime ceramice, cum ar fi țigle, cărămizi, ghivece de flori, se recomandă diluții de la 1:10 la 1:100 părți în greutate. Diluția exactă trebuie determinată prin teste experimentale. Pentru impermeabilizarea tencuielilor de ciment sau gips, pietre naturale, diluțiile recomandate sunt de 1:10 - 1:30 părți în greutate. Aplicați CONSILILEX IDROPLUS numai pe substraturi minerale curate și absorbante neafectate de fenomenele de ascensiune capilară. Se recomandă protejerea produselor de-abia tratate de ploaie până când se dezvoltă o hidrofobizare completă. Cu toate acestea, este recomandabil să se efectueze teste preliminare pe materialul care trebuie tratat pentru a verifica condițiile optime de aplicare și diluțiile corecte care trebuie utilizate. Datorită alcalinității ridicate a Consilex Idroplus, este esențial să manipulați produsul cu grijă, folosind ochelari, mască și mănuși de protecție și combinezoane impermeabile.

## METODE DE APLICARE


Pulverizator airless la presiune redusă - Panou


## CURĂȚAREA INSTRUMENTELOR


Apă

## CARACTERISTICI FUNDAMENTALE

 Conservare: 12 luni

 Utilizați produsul cu mănuși de protecție

 Fără solvenți

 Utilizați produsul cu ochelari de protecție

## SPECIFICAȚII TEHNICE

pH > 13

Substanță activă ± 50 %

## CONSUM

CONSILILEX IDROPLUS trebuie aplicat în funcție de porozitatea substratului. Efectuați teste preliminare.

## STOCARE ȘI CONSERVARE

A se feri de îngheț. A se păstra produsul în ambalajul original în mediu răcoros, uscat evitând înghețul și razele directe ale soarelui. A se păstra produsul la o temperatură între +5°C și +35°C.



## GALERIE FOTO



## CONȚINUT SUPLIMENTAR



## 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.

