

# CT 99 Concentrat

## Soluție antimucegai

### CARACTERISTICI

- ▶ Ușor de aplicat
- ▶ Nu conține metale grele
- ▶ Poate fi acoperită cu vopsea
- ▶ Permeabilă la vapori

### DOMENII DE UTILIZARE

Ceresit CT 99 este un produs ce se utilizează la îndepărtarea fungilor și algelor, eliminându-le în mod eficient fără a dăuna sănătății sau mediului înconjurător. Produsul se poate folosi atât la interior, cât și la exterior, pe substraturi precum acoperiri cu vopsele, tencuieli, beton etc. Rețeta Ceresit CT 99 nu lasă pete și nu conține metale grele.

Mucegaiul predomină mai ales în mediul extern, însă mai frecvent se manifestă la interiorul clădirilor din cauza nivelului ridicat de etanșeitate. Acesta se extinde pe pereții umezi și prăfuiți din jurul ferestrelor și pervazelor. În cazul unei concentrații mari de mucegai, există un factor de risc pentru persoanele alergice la acesta.

### PREGĂTIREA SUPRAFEȚEI DE BAZĂ

Ceresit CT 99 poate fi folosit pe substraturi uscate și curate. Întâi determinați cauza mucegaiului și înlăturați sursa de umiditate. Înlăturați orice urmă de murdărie sau praf de pe suprafață cu o pensulă uscată. Dacă e posibil, mucegaiurile existente ar trebui înlăturate cu peria de sârmă.

### MOD DE APLICARE

Produsul se aplică pe substrat înainte de amorsare și trebuie diluat (în raport de 1:1 – 1:4 cu apă), în funcție de gradul de contaminare al substratului, iar soluția rezultată trebuie aplicată pe zonele afectate, cu o pensulă. După aplicarea Ceresit CT 99, așteptați 8-10 ore pentru ca produsul să-și facă efectul. După acest interval de timp, substratul este pregătit pentru amorsare, tencuire etc. După utilizare, uneltele se spală cu apă.

#### Notă

Lucrările trebuie efectuate în condiții uscate, cu temperaturi ale aerului și substratului între 5°C și 25°C, cu o umiditate relativă a aerului de sub 80%. Ceresit CT 99 conține biocizi organici care pot irita ochii, pielea și sistemul respirator.

**În cazul contactului cu pielea,** clătiți cu apă de la robinet și săpun.

**În cazul contactului cu ochii,** clătiți imediat ochii cu multă apă și consultați un oftalmolog.

**În cazul înghițirii,** clătiți gura, beți multă apă potabilă și



CERESIT\_CT 99\_TDS\_05\_2022

consultați un medic.

Purtați mănuși și ochelari de protecție. Încăperile în care produsul a fost aplicat trebuie să fie ventilate astfel încât mirosul să fie eliminat înainte ca acestea să fie folosite.

Depozitați produsul departe de mâncare.

A nu se lăsa la îndemâna copiilor!

### RECOMANDĂRI

Această fișă tehnică definește scopul de utilizare al produsului și modalitatea de lucru recomandată; totuși, nu poate înlocui experiența profesională a unui specialist. Pe lângă aceste recomandări, lucrările ar trebui efectuate cu respectarea standardelor de construcție și regulile privind sănătatea și siguranța ocupațională.

Producătorul garantează calitatea produsului, dar nu poate influența condițiile și metodele de utilizare. În caz de suspiciune, se vor efectua teste. Responsabilitatea legală nu poate fi acceptată doar pe baza informațiilor conținute în această fișă tehnică sau pe baza sfaturilor verbale.

Această fișă tehnică înlocuiește toate versiunile anterioare.

## TERMEN DE VALABILITATE

12 de luni de la data fabricației, în ambalajul original nedeteriorat, în încăperi răcoroase.

**A se feri de îngheț!**

## AMBALARE

Recipiente din plastic de 1L și 10L.

## DATE TEHNICE

Bază:	Soluție cu biocizi organici
Culoare:	Albastru
Densitate:	~1.0 kg/ l
Raport de concentrație	2-4L de apă pentru 1L de Ceresit CT 99
Temperatura de aplicare	Între 5°C și 25°C
Timp de uscare	4 ore
Consum orientativ:	
Diluție 1:1	0,12 – 0,14 L/m <sup>2</sup>
Diluție 1:4	0,04 – 0,06 L/m <sup>2</sup>
Fără diluție	0,24 – 0,28 L/m <sup>2</sup>