

FIȘA TEHNICĂ ■ INTERFICIO

PRODUSUL SOLUȚIE ANTIMUCEGAI TIP „INTERFICIO”
PRODUCĂTOR S.C. ROMCHIM PROTECT S.R.L. Bacău

1. GENERALITĂȚI

pag. 1/2

Este o soluție antimucegai performantă, ce conține substanțe active care distrug sporii de mucegai, fungi, ciuperci, mușchi și alge de pe suprafețe interioare și exterioare, atacă în profunzime și inhibă dezvoltarea acestora.

Elemente caracteristice principale:

- aplicare ușoară
- timp de uscare mic
- consum mic
- substanță incoloră, nu modifică aspectul materialelor tratate

- nu formează efectul de film
- nu afectează permeabilitatea aerului lăsând materialele tratate cu acest produs să respire
- împiedică apariția igrasiei, a algelor și ciupercilor
- nu conține, cloruri, nitrați, nitriți, săruri de metale grele

NU CONȚINE CLOR și nu emană mirosuri neplăcute, fiind cea mai bună alegere pentru cei care suferă de sensibilitate chimică.

2. CARACTERISTICI TEHNICE

Denumirea caracteristicii	Valoare	Metode de determinare
ASPECT	Lichid limpede transparent sau slab gălbui	Organoleptic (vizual)
VÂSCOZITATE, TIMP DE SCURGERE CUPA DE 4 MM	30±20 mPa.s	DIN 53'019
DENSITATE RELATIVĂ	0,95 kg/mc	DIN 51'757
REZIDUU LA USCARE	Min. 3%	-
TEMPERATURA MEDIULUI	Minim 10 °C	-
PH	6-6.5	-
CONSUM SPECIFIC	0,1-0,15 Kg/mp în funcție de gradul de contaminare al suprafeței	

3. INSTRUCȚIUNI DE APLICARE

Soluția pătrunde în profunzime și curăță chiar și cele mai rezistente tipuri de mucegaiuri domestice.

Este utilizat la interior și exterior pe suprafețe minerale, cum ar fi: beton, zidărie din cărămidă, BCA, tencuieli din var sau ipsos, tapet, piatră naturală sau artificială,

suprafețe acoperite cu vopsele lavabile, tencuieli decorative, etc.

Protejează culoarea peretelui (nu atacă pigmentul din vopsea nici după mai multe aplicări).

4. CONDIȚII DE APLICARE

CONDIȚII DE APLICARE:

În timpul aplicării se vor respecta următoarele condiții:

Temperatura mediului: 10 - 30°C
 Umiditatea relativă a mediului: max 75 %

FIȘA TEHNICĂ ■ INTERFICIO

5. CONDIȚII DE APLICARE

pag. 2/2

PREGĂTIREA PRODUSULUI ÎNAINTE DE TESTARE SAU UTILIZARE:

Înainte de deschiderea ambalajului se șterg urmele de ulei sau alte impurități pentru prevenirea contaminării produsului.

Se condiționează produsul la temperatura cuprinsă între 15 °C și 30 °C.

Se omogenizează conținutul în vederea redispersării perfecte a eventualului sediment, folosind un amestecător mecanic adecvat.

Aparatele utilizate pentru pulverizare sunt de tipul Vermorel - Calimax.

Soluția se poate aplica și pe timp de iarnă în încăperi, închise în care se poate asigura temperatura de uscare.

6. AMBALARE, DEPOZITARE, VALABILITATE

AMBALAREA:

Produsul se ambalează în recipiente de plastic (polietilenă, PVC, polipropilenă) de 1, 3, 5 și 10 kg, închise ermetic.

DEPOZITAREA: se face în locuri bine ventilate și răcoroase și ambalajul original închis ermetic

TERMENUL DE VALABILITATE: în ambalaj original, închis etanș, este de 12 luni.

ATENȚIE!

Depozitarea în condiții necorespunzătoare poate duce la deteriorarea ambalajului și pierderea conținutului. Produsul nu produce poluarea mediului înconjurător.

Șef secție

Eugenia HONGU

Fișa tehnică a produsului: INTERFICIO

Data de revizuire a fișei tehnice: 01.07.2017

Cu apariția acestei fișe tehnice informative, celelalte fișe tehnice anterioare își pierd valabilitatea.

PRODUCĂTOR: SC ROMCHIM PROTECT SRL

ROMCHIM PROTECT S.R.L.

BACĂU, ROMÂNIA, Filipești 340A,

Tel/fax: +4 0234 215 990 • www.romchimprotect.ro • contact@romchimprotect.ro