

Ctra. San Esteban s/n  
Tel. 974 428339 - Fax 974 430688  
[www.pinturaslepanto.com](http://www.pinturaslepanto.com)  
lepanto@pinturaslepanto.com

## R-300 cu aditivi ANTIMUCEGAI

### INFORMAȚII TEHNICE

Cod. 1300

Acoperire hidrofugă siliconică cu permeabilitate ridicată, pe bază de copolimeri acrilici, rutili, extensori și aditivi de înaltă tehnologie, cu care se obține un randament și un alb extraordinar, rezultând o acoperire mai mare, o lavabilitate superioară și o aplicare excelentă cu pensula. De asemenea, încorporează aditivi care îi conferă protecție împotriva formării mușgaiului.

Special concepută pentru aplicarea pe suprafețe cu urme de var, atât în interior cât și în exterior.

Datorită permeabilității sale ridicate la vaporii de apă (poate transpira) și a rezistenței sale la difuzarea CO<sub>2</sub>, poate fi considerată o barieră excelentă împotriva carbonatării betonului.

### CARACTERISTICI TEHNICE

Finisare	.....	Mat
Culoare	.....	Alb
Vâscozitate	.....	2000 ± 500 cps a 25°C
Densitate	.....	1,61 ± 0.03 kg/L
Randament	.....	8 –10 m <sup>2</sup> /L
Diluant	.....	Apă
Uscare la atingere	.....	40-60 minute
Reaplicare	.....	4-5 ore

Lavabilitate GARDNER ..... > 5.000 de cicluri

(Metoda de testare conform standardului UNE 48.243 (84), Certificat Applus)

\* **Indice de transmisie a apei lichide** ..... **0,5 kg / (m<sup>2</sup>h1 / 2)**

Clasificare conform standardului UNE-EN 1062-3. .... II (medie)

\* **Viteza de transmisie apă-abur** ..... **483 g / m<sup>2</sup> zi**

Clasificare conform standardului UNE-EN ISO 7783-2. .... Eu (înaltă)

\* **Rezistența la frecarea umedă (pierderea grosimii)** . **44 μm**

Clasificare conform standardului UNE-EN 13300. .... Clasa a 3-a

\* **Clasificare reacție la foc B-s1.d0**

(conform standardului UNE EN 13501-1:2007 + A1:2010)

\* Teste și verificări efectuate în Laboratoarele O.T.E.C. Solicitați certificate de la laboratoarele oficiale.

**Agrementul tehnic nr. 01SC-04/758-2019, elaborat de INCD URBAN INCERN**

Atât timpul de uscare cât și randamentul pot fi afectate de variațiile de temperatură, de umiditate, de grosimea aplicată, de starea suprafeței etc.

Informațiile detaliate în acest document sunt rezultatul testelor efectuate în laboratoarele noastre în dorința noastră constantă de îmbunătățire și satisfacere a clientului. Cu toate acestea, nu putem să ne asumăm responsabilitatea pentru orice neplăcere care poate apărea din cauza aplicării defectuoase a produselor noastre.

Ctra. San Esteban s/n  
Tel. 974 428339 - Fax 974 430688  
[www.pinturaslepanto.com](http://www.pinturaslepanto.com)  
lepanto@pinturaslepanto.com

## R-300 cu aditivi ANTIMUCEGAI

### INFORMAȚII TEHNICE

Cod. 1300

### MOD DE UTILIZARE

Se poate aplica cu pensulă, cu rola sau airless.

Suprafețele care trebuie vopsite trebuie să fie uscate și curățate de praf, grăsimi etc.

Pentru suprafețele noi, pentru a se obține un finisaj bun se recomandă o grunduire prealabilă. După uscare, se aplică primul strat diluat cu 10-20% apă, în funcție de metoda de aplicare și de gradul de absorbție a suprafeței. Pentru al doilea strat, se lasă să se usuce între 4 și 5 ore. Apoi se aplică prin diluarea vopselei cu 5-10% apă.

Pentru suprafețele deja vopsite se recomandă pregătirea suprafeței prin îndepărtarea vopselei fără aderență și repararea oricăror fisuri sau suprafețe exfoliate. A se continua mai apoi ca și în cazul suprafețelor noi.

Dacă suprafața prezintă mucegai, acesta trebuie îndepărtat înainte de vopsire.

Se amestecă bine până când conținutul recipientului este omogenizat.

### PRECAUȚII

Păstrați produsul la temperaturi mai mari de 5 ° C și nu îl aplicați sub această temperatură sau peste 35 ° C.

Nu lăsați la îndemâna copiilor. Nu aruncați deșeurile în canalul de scurgere. Folosiți numai în locuri bine aerisite. În caz de înghițire, consultați imediat medicul și arătați eticheta sau ambalajul.