

# OLIMPIC OPACO

# 0825.

Email pentru pereți opac, inodor, cu conținut redus de VOC

15/04/19 rev.01



## Descriere și utilizare

OLIMPIC OPACO este un finisaj pe bază de rășini acrilice în dispersie apoasă pentru aplicații de interior și exterior.

Inodor, fără formaldehidă și cu conținut foarte scăzut de VOC, este recomandat pentru vopsirea vestibulelor, sălilor de așteptare, școlilor, spitalelor, caselor de scară, hotelurilor și clădirilor publice în general.

Este caracterizat de o putere optimă de acoperire, de o bună dilatare și nu este predispus la murdărie. Pelicula uscată rezistă la spălările frecvente cu apă și cu cei mai obișnuiți detergenți. Aditivii speciali garantează o acțiune de igienizare eficace, ferind pelicula de mucegai.

Corespunzător pentru vopsirea spațiilor în care sunt prezente în mod normal alimente, conform standardului UNI 11021:2002 privind metodologia HACCP.

Poate fi aplicat pe tencuiala clădirilor civile, pe tencuială pe bază de ipsos, gips-carton, beton.

## Caracteristici tehnice

Culoare	:	albă
Greutate specifică	:	1.44 kg/l ( ± 0.05)
Viscozitate	:	5000 ÷ 6500 mPa.s Brookfield
Clasificare UNI EN 13300:2002	:	Rezistența la abraziune: Clasă 1 (ISO 11998:2006)
		Putere de acoperire: Clasa 2 cu randament de 5 m <sup>2</sup> /l (ISO 6504-3:2007)
		Reflexie speculară: 85°, foarte opac <5 (ISO 2813)

### HACCP

Eliberare de miros	:	≤ 1 (UNI 11021:2002 - Anexa A)
Reținere de murdărie	:	ΔL ≤ 0.2 (UNI 10792)
Rezistență la agenți de spălare specifici	:	Trece (UNI EN ISO 2812-1:2007)
Rezistență la spălare	:	>20000 cicluri Gardner (UNI 10560)
Rezistență la mucegai	:	≤ 1 (UNI 11021:2002 Anexa C)

Emisie în aerul intern	:	Clasă A+ (EN ISO 16000-9:2006)
Acoperire practică indicativă*	:	4 ÷ 5 m <sup>2</sup> /l cu două straturi.
Stabilitatea de stocare	:	24 luni în ambalajul integral.

\*Capacitatea de acoperire poate să varieze în funcție de asperitatea și puterea de absorbție a suportului, dar și de sistemul de aplicare adoptat.

**NB!** Datele sunt identificate la temperatura de 20°C.

Produs conform cu Directiva **2004/42/CE-IIA(i)**: ≤140g/l (2010); conținut maxim: 1 g/l.

## Mod de aplicare

Pregătire a suportului	:	Suportul trebuie să fie aclimatizat, nepulverulent și curat (fără urme de grăsimi, ulei și alți agenți contaminanți). În caz de suprafețe degradate, înlăturați toate urmele de vopsele vechi neaderente și eventualele eflorescențe.
------------------------	---	---

Versiunea prezentă le anulează și le înlocuiește pe cele anterioare. Asigurați-vă că dețineți ultima versiune. Datele de mai sus au rolul de a facilita utilizarea produselor de către clienții noștri, însă nu îl pot face responsabil pe producător pentru aplicații care nu depind de controlul său.

**IMPA S.p.A Unipersonale** Via Crevada, 9/E 31020 San Pietro di Feletto (TV), Italy Tel. +39 0438 4548 Fax +39 0438 454915  
Società soggetta ad attività di direzione e coordinamento di Fassa S.r.l. - [info@impa.it](mailto:info@impa.it) [www.impa.it](http://www.impa.it)

# OLIMPIC OPACO

# 0825.

Email pentru pereți opac, inodor, cu conținut redus de VOC

15/04/19 rev.01

În caz de mucegaiuri sau alge, efectuați un tratament cu DECISO cod. 0610, spălați peretele și, când este perfect uscat, aplicați RENOVO cod. 0600.

Pe tencuială, uniformizați eventualele imperfecțiuni cu un material de netezire adecvat și lăsați părțile tratate să se aclimatizeze. Chituiți și uniformizați găurile, crăpăturile și microfisurile cu IMPASTUK UNIVERSAL EXTRA seria 0401 sau IMPASTUK POLVERE EXTRA seria 0418.

Pe tencuială nouă, cu praf de piatră sau foarte absorbantă, pe chituri sau vopsele pulverulente vechi, aplicați un strat de fixativ de izolare pentru a uniformiza absorbția grundului. Produsele noastre corespunzătoare sunt POLY ACRYL cod 0004, SUPERFIX cod 0010 sau GREY FIX cod 0011, diluate corespunzător. După uscare, continuați cu aplicarea a două straturi de OLIMPIC OPACO.

- Prepararea produsului : Amestecați până când se obține o culoare și consistență uniformă.  
Diluati cu apă conform specificațiilor de mai jos.
- Metodă de aplicare : - pensulă - trafalet - jet - pompă Airless
- Diluare în greutate : 5 ÷ 10% de apă  
Diluare în volum : 10 ÷ 15%  
În cazul în care se utilizează Base ED, diluarea trebuie să fie redusă cu 50%.
- Grosimi recomandate : 70 ÷ 80  $\mu\text{m}$  uscați 180 ÷ 200  $\mu\text{m}$  umezi, de aplicat în două straturi.
- Uscare cu aer (20°C - 65% UR) : La atingere : 1 ÷ 2 de ore  
În profunzime : 24 de ore
- Se poate revopsi : așteptați 3 ÷ 4 ore între cele două aplicări.

**OBSERVAȚII:** Nu aplicați în caz de atmosferă înnorată sau ploaie sau cu U.R. mai mare de 75%. Temperatura suportului și a mediului trebuie să fie cuprinsă între + 5 și 35°C.

Aplicările externe trebuie să fie protejate de ploaie cel puțin 24 de ore și, în orice caz, până la uscarea completă.

**SENSIBIL LA ÎNGHEȚ.** Păstrați produsul înmagazinat la o temperatură cuprinsă între + 5 și 35°C.

Informațiile din această fișă tehnică sunt furnizate pe baza celor mai bune experiențe și cunoștințe tehnice de care dispunem; totuși, nu scutesc utilizatorii de a efectua probe și testări prealabile pentru a-i determina adecvarea pentru utilizare. Pentru mai multe informații tehnice sau pentru cicluri specifice și/sau aplicații speciale, contactați DEPARTAMENTUL DE ASISTENȚĂ TEHNICĂ al societății noastre.

Versiunea prezentă le anulează și le înlocuiește pe cele anterioare. Asigurați-vă că dețineți ultima versiune. Datele de mai sus au rolul de a facilita utilizarea produselor de către clienții noștri, însă nu îl pot face responsabil pe producător pentru aplicații care nu depind de controlul său.

**IMPA S.p.A Unipersonale** Via Crevada, 9/E 31020 San Pietro di Feletto (TV), Italy Tel. +39 0438 4548 Fax +39 0438 454915  
Società soggetta ad attività di direzione e coordinamento di Fassa S.r.l. - [info@impa.it](mailto:info@impa.it) [www.impa.it](http://www.impa.it)