

## OLIMPIC OPACO

## 0825.

**Smalto murale opaco inodore  
a basso contenuto di VOC**

18/06/18 LRC/nz



### Descrizione e impieghi

OLIMPIC OPACO è una finitura a base di resine acriliche in dispersione acquosa per applicazioni all'interno e all'esterno.

Inodore, esente da formaldeide e a bassissimo contenuto in VOC, è consigliato per la pitturazione di ingressi, sale d'aspetto, scuole, ospedali, vani scala, alberghi e locali pubblici in genere.

E' caratterizzato da ottima copertura, buona dilatazione e bassa presa di sporco. Il film essiccato resiste a lavaggi frequenti con acqua e i più comuni detergenti. Speciali additivi garantiscono un'efficace azione igienizzante, preservando il film dall'attacco di muffe.

Idoneo per la verniciatura di ambienti con presenza di alimenti secondo la Norma UNI 11021:2002 relativa alla metodologia HACCP.

Può essere applicato su intonaco civile, intonaco a gesso, cartongesso, calcestruzzo.

### Caratteristiche tecniche

Colore	:	bianco
Peso specifico	:	1.44 kg/l ( ± 0.05)
Viscosità	:	5000 ÷ 6500 mPa.s Brookfield
Classificazione UNI EN 13300:2002	:	Resistenza all'abrasione: Classe 1 (ISO 11998:2006) Potere coprente: Classe 2 con resa di 5 m <sup>2</sup> /l (ISO 6504-3:2007)
	:	Brillantezza speculare: 85°, molto opaco <5 (ISO 2813)

#### **HACCP**

Cessione di odore	:	≤ 1 (UNI 11021:2002 - Appendice A)
Presa di sporco	:	ΔL ≤ 0,2 (UNI 10792)
Resistenza a particolari agenti di lavaggio	:	Passa (UNI EN ISO 2812-1:2007)
Resistenza al lavaggio	:	>20000 cicli Gardner (UNI 10560)
Resistenza alla muffa	:	≤ 1 (UNI 11021:2002 Allegato C)

Emissione TVOC nell'aria interna	:	Classe A+ (EN ISO 16000-9:2006)
Resa pratica indicativa*	:	4 ÷ 5 m <sup>2</sup> /l con due strati.
Stabilità di stoccaggio	:	24 mesi in confezione integra.

\*La resa può variare in funzione della ruvidità e dell'assorbimento del supporto e in relazione al sistema di applicazione adottato.

**NB:** I dati sono rilevati alla temperatura di 20°C.

Prodotto conforme alla Direttiva **2004/42/CE-IIA(i)**: ≤140g/l (2010); contenuto max: 1 g/l.

### Modalità di applicazione

Preparazione del supporto	:	Il supporto deve essere stagionato, non sfarinante e pulito (privo di grasso, olio e altri agenti contaminanti). In caso di superfici degradate asportare tutte le tracce di vecchie pitture non aderenti ed eventuali efflorescenze.
---------------------------	---	---

## OLIMPIC OPACO

## 0825.

**Smalto murale opaco inodore  
a basso contenuto di VOC**

18/06/18 LRC/nz

In presenza di muffe o alghe eseguire un trattamento con DECISO cod. 0610, lavare la parete, e quando è perfettamente asciutta applicare RENOVO cod. 0600.

Su intonaco livellare le eventuali imperfezioni con un rasante idoneo, e lasciare stagionare le parti trattate. Stuccare e livellare fori, crepe, cavillature con IMPASTUK UNIVERSAL EXTRA serie 0401, oppure IMPASTUK POLVERE EXTRA serie 0418.

Su intonaco nuovo, spolverante o molto assorbente, su stuccature o vecchie pitture sfarinanti, applicare uno strato di fissativo-isolante per uniformare l'assorbimento del fondo. I nostri prodotti idonei sono POLY ACRYL cod. 0004, oppure SUPERFIX cod. 0010 o GREY FIX cod. 0011, opportunamente diluiti. Dopo essiccazione continuare con l'applicazione di almeno due strati di OLIMPIC OPACO.

- Preparazione del prodotto : Mescolare fino a colore e consistenza uniformi.  
Diluire con acqua come sotto specificato.
- Metodo applicativo : - pennello - rullo - spruzzo - airless
- Diluizione in peso : 5 ÷ 10% di acqua  
Diluizione in volume : 10 ÷ 15%  
Nel caso si utilizzi la Base ED, la diluizione deve essere ridotta del 50%.
- Spessori consigliati : 70 ÷ 80  $\mu$ m secchi pari a 180 ÷ 200  $\mu$ m umidi da applicare in due strati.
- Essiccazione ad aria (20°C - 65% UR) : Al tatto : 1 ÷ 2 ore  
In profondità : 24 ore
- Riverniciabile : attendere 3 ÷ 4 ore tra le due applicazioni.

**NOTE:** Non applicare con atmosfera nebbiosa o piovosa, o con UR superiore al 75%.

La temperatura del supporto e dell'ambiente deve essere compresa tra + 5 e 35°C.

Applicazioni esterne devono essere protette dalla pioggia per almeno 24 ore, e comunque fino a completa essiccazione.

**TEME IL GELO.** Conservare il prodotto immagazzinato a temperatura tra + 5 e 35°C.

Le informazioni della presente scheda tecnica sono fornite in base alle nostre migliori esperienze e conoscenze tecniche; non esentano comunque gli utilizzatori dall'effettuare prove e collaudi preventivi determinandone l'idoneità all'uso. Per ulteriori informazioni tecniche o per cicli specifici e/o applicazioni particolari consultare la nostra ASSISTENZA TECNICA.

La presente annulla e sostituisce le precedenti. Verificare di essere in possesso dell'ultima versione. I dati sopra indicati servono a facilitare l'uso dei prodotti ai nostri clienti, non comportano però alcuna responsabilità della casa per applicazioni effettuate al di fuori del suo controllo.

IMPA SpA Unipersonale - Via Crevada 9/E - 31020 San Pietro di Feletto (TV) Italy - tel. +39 0438 4548 - fax 0438 454915 - [www.impa.it](http://www.impa.it) - [info@impa.it](mailto:info@impa.it)