

## KYPROS SATINATO

0832.

Smalto all'acqua satinato per interno ed esterno

17/04/18 LRC/nz



### Descrizione e impieghi

KYPROS SATINATO è uno smalto all'acqua satinato a base di resine acriliche e pigmento finissimo. E' dotato di facile applicabilità, rapida essiccazione, basso effetto blocking e forma un film di buona elasticità. Caratterizzato da ottima copertura e da una buona resistenza alla luce e agli agenti atmosferici.

KYPROS SATINATO può essere applicato sia all'interno che all'esterno come finitura su muro, legno, ferro, lamiera zincata, termosifoni e PVC opportunamente trattati.

Non rilascia solventi, non ingiallisce ed è inodore, per cui è idoneo per essere applicato in ambienti chiusi abitati e poco aerati.

Può essere colorato utilizzando il sistema tintometrico ADVANCE HT.

### Caratteristiche tecniche

Colore	:	bianco
Aspetto del film secco	:	semilucido (UNI 10795) 30 ÷ 40 <i>gloss</i> (Gardner 60°)
Peso specifico	:	bianco: 1.27 <i>kg/l</i> ( ± 0.02)
Viscosità	:	3500 ÷ 4500 <i>mPa.s</i> Brookfield
Resa pratica indicativa*	:	6 ÷ 7 <i>m²/l</i> 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(d): ≤130g/l (2010)**; contenuto max: 99 *g/l*.

### Modalità di applicazione

Preparazione del supporto	:	<p><u>Superfici murali:</u> 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.</p> <p>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.</p> <p>Su intonaco livellare le eventuali imperfezioni con un rasante idoneo, e lasciare stagionare le parti trattate. All'interno stuccare e livellare fori, crepe, cavillature con IMPASTUK UNIVERSAL EXTRA serie 0401, oppure IMPASTUK POLVERE EXTRA serie 0418.</p> <p>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. All'interno usare i prodotti idrodiluibili POLY</p>
---------------------------	---	---

## KYPROS SATINATO

## 0832.

### Smalto all'acqua satinato per interno ed esterno

17/04/18 LRC/nz

VA cod. 0003 o il POLY ACRYL cod. 0004, oppure SUPERFIX cod. 0010, opportunamente diluiti; all'esterno il tipo al solvente pronto all'uso CLIM-O-PAINT PRO cod. 1004, oppure SUPERFIX.

Legno: carteggiare e preparare il fondo applicando WOOD PRIMER cod. 0641, idrodiluibile, oppure FONDOPAC EXTRA cod. 1002 a base solvente.

Ferro: applicare l'antiruggine idrodiluibile KORINTHOS PRIMER serie 0717.

Lamiera Zincata: rimuovere meccanicamente eventuali tracce di ossidazione, pulire e sgrassare accuratamente, operare una leggera carteggiatura e trattare con KORINTHOS PRIMER serie 0717 o PRIMING COAT serie 1243.

PVC: carteggiare e preparare il fondo applicando KORINTHOS PRIMER serie 0717 o PRIMING COAT serie 1243.

Assicurarsi che il supporto trattato sia asciutto, e continuare con l'applicazione di KYPROS SATINATO opportunamente diluito.

Preparazione del prodotto	:	Mescolare fino a colore e consistenza uniformi.
Metodo applicativo	:	- pennello - rullo - spruzzo
Diluizione in peso/volume	:	max 5% di acqua per applicazione a pennello o rullo, 10 ÷ 15% per l'impiego a spruzzo
Spessori consigliati	:	50 ÷ 60 $\mu$ m secchi
Essiccazione ad aria (20°C - 65% UR)	:	Al tatto : 1 ora
Riverniciabile	:	attendere 5 ÷ 6 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 Fieletto (TV) Italy - tel. +39 0438 4548 - fax 0438 454915 - [www.impa.it](http://www.impa.it) - [info@impa.it](mailto:info@impa.it)