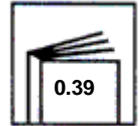




**LOGGIA**  
industria vernici

## SCHEDA TECNICA

Revisione: 14 settembre 2009



# Quarzo Plastico Lucido Vinilico

Rivestimento plastico lucido vinilico.

## Caratteristiche generali

---

**Tipologia del prodotto:** Rivestimento plastico a base di speciali copolimeri vinilici, pigmenti e cariche selezionate ad altissima resistenza all'azione della luce e delle intemperie. D'aspetto lucido ed alta lavabilità. E' inoltre dotato di elevato potere riempitivo che consente di mascherare le piccole imperfezioni del muro.

**Impiego:** Indicato per la verniciatura interna di quei locali dove è richiesta una bassa presa di sporco ed un'ottima lavabilità, come edifici pubblici, sale d'attesa di ospedali o studi privati, ecc. Applicabile su intonaci a base di leganti idraulici, gesso o cartongesso, e conglomerati di varia natura assorbenti, sia nuovi che vecchi, purché non sfarinanti.

## Applicazione

---

### Preparazione supporti:



*Superfici Interne Nuove:* Assicurarsi che il supporto sia perfettamente asciutto e stagionato – non meno di 4 settimane per intonaci civili e 2 settimane per intonaci premiscelati. Se necessario stuccare eventuali fori o imperfezioni con FLYSTUK e carteggiare; infine pulire le superfici. Applicare quindi una mano di isolante FISSAMUR e dopo 4-6 ore verniciare con due mani di QUARZO PLASTICO LUCIDO VINILICO seguendo le indicazioni tecniche sotto riportate.



*Superfici Interne Verniciate:* Eliminare eventuali tracce di muffa spazzolando via le efflorescenze dopo averle trattate con acido. Sanificare poi con una mano di MUFFACID. Togliere residui sfoglianti di vecchie pitture e, se necessario, stuccare e rasare le imperfezioni con FLYSTUK; carteggiare e pulire le superfici. Applicare quindi una mano di isolante FISSAMUR e dopo 4-6 ore verniciare con due mani di QUARZO PLASTICO LUCIDO VINILICO seguendo le indicazioni tecniche sotto riportate.

## Indicazioni applicative tecniche

---

### Metodi applicativi:

*Pennello o Rullo:* Diluire al 2-3% con acqua e stendere il prodotto uniformemente sul muro.



Temperatura di applicazione:	+5 ÷ +35	°C
Umidità relativa di applicazione:	< 85%	
Spessore consigliato:	50 ÷ 100	µm
Fuori polvere:	0,5	h
Riverniciabile dopo:	6	h
Secco in profondità:	24	h
Pulitura attrezzi:	con acqua	

## Tinteggiatura

---

Il prodotto può essere colorato con i sistemi tintometrici della linea L'ANGELO e L'ANGELO OX, nonché con i coloranti universali che si trovano in commercio.



E' opportuno mescolare tra loro lotti di fabbricazione diversi della stessa tinta per evitare possibili differenze di tonalità durante l'applicazione.

## Caratteristiche tecniche

---

Peso specifico:	1,20 ÷ 1,28	Kg/l
Viscosità:	25.000 ÷ 35.000	cPs
pH:	7-8	
Solido in peso:	46%	
Resa teorica:	5 – 6	mq/l
Colore:	Bianco e Colori di Cartella	
Aspetto:	Lucido	
Confezioni:	5 – 15	l

## Stoccaggio

---



Il prodotto non aperto, conservato integro in luogo asciutto e fresco, ha una durata di stoccaggio non inferiore ai 24 mesi.

Dopo l'uso richiudere accuratamente la confezione e conservarla in posizione capovolta.



Temperatura minima di stoccaggio: +5°C

Temperatura massima di stoccaggio: +30°C

## Precauzioni di sicurezza

---

**Per tutte le informazioni relative alla manipolazione del prodotto, nonché al suo corretto smaltimento, si prega di fare riferimento alla Scheda di Sicurezza.**

---

## Voci di capitolato

---

Rivestimento vinilico plastico lucido. Preparazione del supporto con una mano di isolante FISSAMUR. Applicazione di una o due mani di QUARZO PLASTICO LUCIDO VINILICO nella quantità determinata dall'assorbimento del supporto fino ad ottenere uno spessore del film da asciutto idoneo. Il tutto deve essere realizzato nel rispetto delle norme di applicazione, con un costo di € ..... al mq compreso di materiale e posa in opera.

---

## Avvertenze

---

Le informazioni contenute nella presente scheda sono fornite al meglio delle nostre conoscenze tecniche. Tuttavia tali indicazioni e suggerimenti non possono avere valore di garanzia per l'applicatore, dal momento che le condizioni di impiego del prodotto sono al di fuori del nostro diretto controllo. E' consigliabile quindi accertarsi dell'idoneità del prodotto al caso specifico con prove preliminari.

---

**Loggia Industria Vernici S.r.l.** Via Colle d'Alba di Levante – 04016 B.go S. Donato - Sabaudia (LT) – ITALY

Tel. (+39) 0773 562212, Fax (+39) 0773 562034. [www.loggia.it](http://www.loggia.it), E-mail [commerciale@loggia.it](mailto:commerciale@loggia.it).

**Azienda certificata BVQI per il sistema di qualità UNI EN ISO 9001-2000.**