

# Quarzovel

Pittura decorativa al quarzo fine per interno ed esterno per uso professionale.

REVISIONE 3 - FEBBRAIO 2016

## A COSA SERVE

**Quarzovel** è un rivestimento decorativo al quarzo applicabile in ambienti interni ed esterni, è particolarmente indicato per la protezione e la decorazione esterna degli edifici.

**Quarzovel** può essere applicato sui seguenti supporti:

- Intonaci tradizionali
- Intonaci premiscelati (linea **Cemlnto** della **Pick**)
- Intonaci a base gesso o anidrite
- Rasanti cementizi
- Calcestruzzo
- Rivestimenti e pitture in genere.

**Quarzovel** è caratterizzato da elevata idrorepellenza, ottima adesione al supporto, elevata resistenza agli agenti atmosferici e allo smog, elevata stabilità del colore ai raggi U.V., buona traspirabilità.

## DESCRIZIONE

**Quarzovel** è una pittura decorativa al quarzo fine per interno ed esterno ad alto effetto idrorepellente.

**Quarzovel** è caratterizzato da:

<b>Consumo medio</b>	0,3 lt/mq (supporto mediamente assorbente)
<b>Colore</b>	Vedi mazzetta colori
<b>Aspetto</b>	Opaco
<b>Massa volumica</b>	1,68 kg/lt
<b>Viscosità (viscosimetro Brookfield)</b>	4500 cps
<b>Residuo secco</b>	65 %
<b>Tempo di fuori polvere</b>	30 min
<b>Tempo di ricoprimento</b>	8 ore
<b>Confezione</b>	Secchio da lt 14.
<b>Stoccaggio</b>	12 mesi in confezione originale, integra e a riparo dal gelo e dalle alte temperature.

## CARATTERISTICHE TECNICHE

**Quarzovel** fornisce le seguenti prestazioni:

Prestazioni		
<b>Resistenza agli U.V.</b>	Buona	
<b>Resistenza ai vapori acidi</b>	Buona	
<b>Resistenza ai vapori basici</b>	Buona	

\*Questi dati sono frutto di prove effettuate in laboratorio, potrebbero venire sensibilmente modificati dalle condizioni di messa in opera.

## FASI APPLICATIVE

### COME PREPARARE IL SUPPORTO

Eventuali parti del supporto in via di distacco devono essere rimosse. La superficie da trattare deve essere pulita, compatta, coesa, ben stagionata, asciutta, priva di tracce di olii e di sostanze solubili in acqua. Vecchi rivestimenti e pitture devono essere rimosse. La superficie da decorare deve essere preventivamente trattata con il promotore di adesione **Primer Acrilico o Rep-Sol KS** della **Pick**.

### MISCELAZIONE

**Quarzovel** deve essere diluita al 20-25%.con acqua pulita.

### APPLICAZIONE

Non procedere all'applicazione di **Quarzovel** se la temperatura ambientale o del supporto è inferiore a 5°C o superiore a 35°C. Applicare in una o più mani a seconda del supporto e dell'effetto estetico da ottenere. È opportuno attendere almeno 8 ore tra 1a e 2a mano.

### AVVERTENZE

Non applicare a temperature inferiori a + 5 °C o superiori a + 35 °C.

Non applicare su supporti gelati o soggetti a gelata in un lasso di tempo inferiore alle 24 ore.

Non effettuare la messa in opera con forte vento ed eccessiva insolazione.

Non permettere il dilavamento atmosferico durante la presa del prodotto.

Se applicato in interno ventilare i locali durante l'applicazione.

Durante la lavorazione indossare DPI idonei.

Pur essendo quanto riportato nelle presenti Schede Tecniche corrispondente al nostro attuale livello di conoscenze tecniche e scientifiche, maturate in laboratorio e verificate in cantiere, nella pratica si possono presentare variazioni attribuibili alle diversità ambientali, applicative o al particolare stato del materiale oggetto dell'intervento. Rimane al cliente l'obbligo di verificare l'idoneità dei prodotti per l'uso e gli scopi che si prefigge. Pertanto ciò non costituisce alcuna assunzione di responsabilità sul risultato, ma la garanzia è relativa alla qualità del materiale fornito. Per maggiori informazioni si consulti l'Ufficio Tecnico di Pick S.p.A.