



## UNIFIX AL QUARZO

### Fondo consolidante pigmentato

Aggiornamento: 24 febbraio 2012  
Data di stampa: 24 febbraio 2012  
Revisione n. : 3

#### • Caratteristiche del prodotto

**Composizione:** a base di eccellenti resine acriliche in emulsione acquosa, biossido di titanio, pigmento bianco e additivi specifici.

**Residuo secco totale:** 56%

**Peso specifico medio:** 1,45 kg/l

**Viscosità media:** 28.000 cPs

Viscosimetro Brookfield con Asta = 5 e RPM = 5.

#### VOC (DIRETTIVA 2004/42/CE)

**Categoria:** A/h

**VOC max:** 30g/l – Diluito con: 50% acqua

**Aspetto del film:** opaco

**Altre proprietà:** Uniforma l'assorbimento  
Rafforza il supporto  
Traspirante

#### • Modo d'impiego

**Applicazione:** a pennello, a rullo.

#### Condizioni Ambientali di applicazione:

**-Temperatura:** min +5° , max +35 ° C

**-Umidità relativa:** inferiore all'80 %

**Diluizione:** con acqua 50% in volume

**Resa:** da 8 a 10 mq/l per mano.  
La resa può variare in base alla peculiarità del supporto.

**Pulizia attrezzi:** con abbondante acqua.

## • Preparazione del supporto

*UNIFIX AL QUARZO* è indicato per il trattamento di diversi tipi di supporti murali: manufatti in gesso, legno e calcestruzzo e differenti tipologie di intonaco.

Accertarsi che il supporto sia perfettamente coeso, stagionato da almeno 30 giorni e senza tracce di polvere. Attendere almeno 24 ore a 20 °C prima dell'applicazione della finitura.

## • Stoccaggio

Il prodotto teme il gelo.

Conservarlo in confezioni integre.

## • Voce di capitolato

**UNIFIX AL QUARZO:** Fondo consolidante pigmentato e traspirante che uniforma l'assorbimento e rafforza il supporto.

*I dati e le descrizioni contenuti nella presente scheda si basano sulle nostre conoscenze tecniche ed esperienza. Non possiamo, tuttavia, assumerci alcuna responsabilità per i risultati ottenuti con il loro impiego in quanto le condizioni di applicazione sono al di fuori di ogni nostro controllo. Si consiglia di verificare sempre l'effettiva idoneità del prodotto al singolo caso specifico.*