



Codice: 0865

# FONDO QUARTZ ACRILICO

## Fondo acrilico riempitivo semicoprente

Fondo all'acqua semicoprente, riempitivo, pigmentato.

A base di copolimeri acrilici, farina di quarzo e pigmenti pregiati, è ideale come fondo in tinta per rivestimenti.



## SCHEDA TECNICA

n° ST0865  
rev.0 del 28/05/2015

### EDILIZIA

<b>COLORE</b>	Bianco opaco, tinte a richiesta
<b>CONFEZIONE</b>	Litri 15
<b>DATI TECNICI A 20°C</b>	
<b>VISCOSITÀ</b>	Brookfield 20 rpm 12000 - 14000 mPa*S
<b>DENSITÀ (MASSA VOLUMICA)</b>	1,500 ± 0,10 kg/l
<b>ESTRATTO SECCO</b>	70% ± 2%
<b>PH</b>	8 ± 1
<b>PUNTO DI INFIAMMABILITÀ</b>	Non rilevante
<b>RESA</b>	6 - 8 m <sup>2</sup> /l In funzione dell'assorbimento del supporto
<b>ESSICCAZIONE</b>	Completa 12 ore circa (20C°/U.R. 65%) Tra una mano e l'altra 6/8 ore Il tempo necessario all'essiccazione può variare a seconda della temperatura e dell'umidità relativa dell'aria

### GONZINI SRL

Via Garibaldi, 50  
25082 BOTTICINO SERA (BS)  
TEL. 0302594265  
FAX.0302791688

e-mail:  
[info@colorificiogonzini.it](mailto:info@colorificiogonzini.it)



## SCHEDA TECNICA

n° ST0865  
rev.0 del 28/05/2015

### EDILIZIA

#### ISTRUZIONI PER L'USO E MODALITÀ DI IMPIEGO

<b>Miscelazione</b>	Miscelare accuratamente il prodotto prima dell'utilizzo.
<b>Vita utile</b>	Chiudere il contenitore dopo l'uso; Tenere in ambiente asciutto e fresco lontano da fonti di calore e proteggere dal gelo (+30°C/-5°C).
<b>Diluizione</b>	Con acqua fredda pulita nelle seguenti proporzioni: 20/40%
<b>Preparazione del supporto</b>	Il supporto deve essere pulito, asciutto e spazzolato. Incrostazioni o particelle facilmente distaccabili vanno asportate meccanicamente. Nel caso in cui vi siano crescite di muffe o alghe è necessario bonificare la superficie con una o due mani di JOLLY CID IGIENIZZANTE (0330), spazzolare perfettamente dopo essiccazione e successivamente applicare FONDO QUARTZ ACRILICO.
<b>Applicazione</b>	Applicare con Pennello o rullo.
<b>Precauzioni e indicazioni di sicurezza</b>	Il prodotto maneggiato in modo tecnicamente idoneo ed impiegato secondo le norme vigenti, in base alle nostre migliori esperienze ed informazioni disponibili non provoca effetti nocivi alla salute. Adottare le normali norme di igiene personale. Consultare la scheda di sicurezza per maggiori informazioni. Classificazione di legge del prodotto in base alla sua pericolosità: Questo prodotto NON è pericoloso ai sensi delle leggi vigenti. Non disperdere l'imballo nell'ambiente.
<b>Classificazione</b>	Categoria BA/g - Primer - valore limite di COV 30g/l. Classificazione secondo decreto legislativo n.161 del 27 marzo 2006.

#### Nota bene:

Le informazioni contenute in questo documento hanno carattere puramente indicativo e riportano solo alcuni esempi di supporto che non rappresentano la totalità delle situazioni che in pratica potrebbero essere interessate, pertanto qualora si rendesse necessario intervenire su supporti non indicati o si rendessero necessari ulteriori chiarimenti, Vi invitiamo a contattarci per ricevere assistenza tecnica. Le informazioni contenute nella presente scheda tecnica sono elaborate sulla base delle nostre migliori conoscenze ed esperienze ma, a causa della notevole variabilità delle condizioni di impiego, esse si intendono fornite senza alcuna garanzia o responsabilità da parte nostra.

Redatto e verificato:

Approvato DGE

RLA  RLS ..... ..

**GONZINI SRL**  
Via Garibaldi, 50  
25082 BOTTICINO SERA (BS)  
TEL. 0302594265  
FAX.0302791688

e-mail:  
[info@colorificiogonzini.it](mailto:info@colorificiogonzini.it)