



# Ariete Fondo 319

## Scheda tecnica

COD. 319/001

Fondo pigmentato a base di resine acril-silossaniche in emulsione, da utilizzarsi per la preparazione del supporto prima dell'impiego di sistemi applicativi a spessore a base di resine silossaniche.

Ideale anche come primer per i sistemi armati minerali.

Il prodotto è in grado di uniformare zone a diverso assorbimento e riconsolidare il supporto.

### CARATTERISTICHE CHIMICO FISICHE TIPICHE





<b>ASPETTO</b>	opaco	
<b>COMPOSIZIONE</b>	legante a base di polimeri acril-silossanici in emulsione	
<b>PESO SPECIFICO</b>	1,44 ± 0,05 g/cm <sup>3</sup> a 20 °C	
<b>VISCOSITÀ BROOKFIELD</b>	4.500 ± 500 cP	G6 V10 a 20 °C
<b>RESIDUO SECCO</b>	55,0 ± 1,0 % p/p	

Per le norme di riferimento consultare la "Legenda – schede tecniche"

### COLORE

Bianco

## CARATTERISTICHE APPLICATIVE TIPICHE

	<b>ESSICCAZIONE</b> (dati riferiti a 20°C e 65% di U.R.)	per ricopertura: almeno 24 ore
	<b>RESA PRATICA</b>	5-6 m <sup>2</sup> / L per mano consumi più elevati possono derivare dalla eccessiva rugosità del supporto
	<b>DILUIZIONE</b> In volume	pronto all'uso massimo 5% con acqua potabile.
	<b>ATTREZZI</b>	pennello, rullo

## SISTEMA APPLICATIVO

**SUPPORTI:** opere murarie in genere (intonaci, mattoni, cemento, ecc.)

**PREPARAZIONE DEL SUPPORTO:** i supporti devono essere sani e coerenti, privi di efflorescenze saline o di macchie di umidità attive. Le vecchie pitture sfarinanti devono essere eliminate mediante idrolavaggio a pressione. Non applicare su supporti freschi o particolarmente alcalini, rispettare un periodo minimo di carbonatazione di almeno quattro settimane.

## VOCE DI CAPITOLATO (per appalti e preventivi)

<b>CARATTERISTICHE GENERALI</b>	Fondo pigmentato acril-silossanico per sistemi applicativi a spessore a base di resine silossaniche.
<b>RESIDUO SECCO</b>	55,0 ± 1,0 % p/p
<b>PESO SPECIFICO</b>	1,44 ± 0,05 g/cm <sup>3</sup> a 20 °C

## NOTE ED AVVERTENZE GENERALI

Conservare il prodotto al fresco e preservare dal gelo.

Non applicare sotto l'azione diretta del sole e del vento e a temperatura inferiore a 5 °C o superiore ai 30 °C.

*Le suddette informazioni tecniche sono il risultato di accurate prove di laboratorio ed esperienze pratiche. Tuttavia, dato che il prodotto è usato sovente al di fuori del nostro controllo, non possiamo che garantire la qualità. Queste informazioni sono soggette a possibili aggiornamenti da parte della Società.*

*Si prega di leggere attentamente la scheda «RACCOMANDAZIONI GENERALI».*

CQ Rev. 3 - Giugno 2014

**“Ai sensi del D. lgs. n° 161/06 i valori COV espressi sulle confezioni si riferiscono alle diluizioni e ai diluenti specificati e ai prodotti tinteggiati secondo le formulazioni indicate da Boero Bartolomeo SpA”**



Boero Bartolomeo S.p.A.

I - 16121 Genova • Via Macaggi, 19 • Tel. +39 010 5500.1 • Fax +39 010 5500.300 • www.boero.it • sales.boero@boero.it