







## CARATTERISTICHE APPLICATIVE TIPICHE

	<b>ESSICCAZIONE</b> (dati riferiti a 20°C e 65% di U.R.)	fuori polvere: 30-60 minuti per ricopertura: 6-7 ore
	<b>RESA PRATICA</b>	10-11 m <sup>2</sup> / l per la 1 <sup>a</sup> mano; >12 m <sup>2</sup> / l per le successive in funzione dell'assorbimento del legno
	<b>DILUIZIONE</b> In volume	Pronto all'uso. In caso di legni poco assorbenti, è possibile diluire la prima mano fino al 10%.
	<b>ATTREZZI</b>	pennello

## SISTEMA APPLICATIVO

**SUPPORTI:** legno a vista.

**PREPARAZIONE DEL SUPPORTO:** il supporto deve essere sano, asciutto, esente da tracce di sporco, grasso, resina, ecc. Prima di iniziare il ciclo è indispensabile procedere alla carteggiatura del supporto con carta a grana fine.

In caso di legni resinosi si consiglia un pre-trattamento con diluente alla nitro per togliere le tracce di resina.

Le vecchie pitture (smalti, vernici, impregnanti ecc.) devono essere totalmente eliminate mediante carteggiatura o decapaggio chimico.

	LEGNO NUOVO LEGNO SVERNICIATO					
<b>FONDO</b>	BIOLEGNO ACQUA	1 MANO	BIOLEGNO ACQUA	1 MANO	BIOLEGNO ACQUA	1 MANO
<b>FINITURA</b>	BIOLEGNO ACQUA	1 MANO	BIOSETA ACQUA	1-2 MANI	ALTURA ACQUA	1-2 MANI

La percentuale di diluizione ed il numero di mani determinano, oltre che le resistenze, l'aspetto estetico.

## VOCE DI CAPITOLATO (per appalti e preventivi)

<b>CARATTERISTICHE GENERALI</b>	Impregnante per legno all'acqua, a base di resine acriliche in emulsione acquosa, per esterni ed interni
<b>RESIDUO SECCO</b>	18 ± 1 % p/p
<b>PESO SPECIFICO</b>	1,02 ± 0,01 g/cm <sup>3</sup> a 20 °C

## NOTE ED AVVERTENZE GENERALI

Mescolare accuratamente prima e durante l'uso.

Si consiglia di applicare il prodotto e di procedere ad una leggera carteggiatura tra una mano e la successiva. Il legno esposto all'esterno non deve essere trattato soltanto con Biolegno Acqua neutro, ma sempre associato al colorato. In condizioni atmosferiche di temperatura ed umidità relativa diverse da quelle indicate, i tempi di essiccazione possono variare; in caso di elevata umidità ambientale si consiglia di prolungare i tempi di ricopertura per permettere la completa evaporazione dell'acqua dalla mano sottostante.

Conservare il prodotto al fresco e preservare dal gelo.

*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 garantirne la qualità. Queste informazioni sono soggette a possibili aggiornamenti da parte della Società.*

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

CQ Rev. 1 - Gennaio 2011

**“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