



ISO 9001:2008 ED ISO 14001:2004  
CERTIFICATO Nr. 501005957 Rev. 02  
CERTIFICATO Nr. 501008826

VALPAINT S.p.A.  
Via dell'Industria, 80 - 60020 POLVERIGI (AN) ITALY  
Tel. +39 071 906383 (r.a.) - Fax +39 071 906384  
C.F./P.IVA/ R.I. di AN 01108220425  
Capitale Sociale € 500.000,00 i.v.  
[www.valpaint.it](http://www.valpaint.it) E-mail: [info@valpaint.it](mailto:info@valpaint.it)

SC 00229

## Q60

### Scheda tecnica:

<b><u>NOME:</u></b>	<b>Q60</b>
<b><u>GRUPPO:</u></b>	pittura all'acqua
<b><u>IMPIEGO:</u></b>	da aggiungere a qualsiasi colore di Polistof per ottenere l'Effetto Tessuto Shantung.
<b><u>CARATTERISTICHE:</u></b>	<b>peso specifico:</b> 1.000 ± 30 gr/LT. a 20°C <b>viscosità:</b> = = = <b>resa:</b> LT. 0,200 per LT. 1 di POLISTOF LT. 1 per LT. 5 di POLISTOF <b>colori:</b> Col. 500 <b>confezioni:</b> LT. 0,200 - LT. 1 <b>in superficie:</b> = = = <b>sovraverniciatura:</b> = = = <b>in profondità:</b> = = =
<b><u>ESSICCAMENTO:</u></b>	Prodotto stabile alla luce e resistente al lavaggio. Disponibile nel Colore 500 da inserire all'interno di qualsiasi colore di Polistof. = = =
<b><u>CARATTERISTICHE E RESISTENZA:</u></b>	
<b><u>PREPARAZIONE SUPPORTO:</u></b>	
<b><u>PREPARAZIONE PRODOTTO:</u></b>	<b>diluizione:</b> pronto all'uso. Aggiungere al Polistof e mescolare bene. E' possibile anche inserire, sempre in aggiunta nel Polistof, il prodotto L50 Col. 301. <b>rapporto di catalizzazione:</b> = = = <b>pot life:</b> = = = <b>sistema:</b> versare il prodotto Q60 nella confezione di di Polistof e mescolare bene <b>numero di strati:</b> = = = <b>stabilità:</b> 2 anni circa in confezioni ben sigillate e mai aperte
<b><u>APPLICAZIONE:</u></b>	

### **NOTE:**

La temperatura di applicazione deve essere compresa tra +5°C e +30°C. Lavare gli attrezzi subito dopo l'uso con acqua e sapone. Questo prodotto teme il gelo.

Scheda n° SC 00229 emessa dal Responsabile Controllo Qualità:

Edizione n° 1

Febbraio 2011