

	<b>SCHEMA TECNICA</b>	<b>AZIENDA CON SISTEMA DI GESTIONE PER LA QUALITÀ CERTIFICATO DA DNV =UNI EN ISO 9001:2000=</b>
	<b>VELQUA</b>	
Rev. 02 23/06/08	<b>I.I.V.E.L.A. Srl</b> - Via Della Grafica, 55 - 40064 Ozzano Emilia - Bologna - Italia Tel. 051.799171 Fax 051.796650 <a href="http://www.iivela.it">www.iivela.it</a>	

<b>DESCRIZIONE PRODOTTO</b>
<p>Emulsione bituminosa atossica a base acquosa a bassa viscosità e rapida essiccazione. L'assenza di solventi, quindi di vapori tossici e di odori sgradevoli, ne consente l'applicazione in ambienti chiusi o poco areati. VELQUA non è soggetto a normative ADR per cui non è sottoposto a vincoli specifici per il trasporto e lo stoccaggio di merci pericolose.</p>

<b>IMPIEGO</b>
<p>VELQUA viene comunemente utilizzata come sottofondo nella posa in opera di membrane bituminose prefabbricate e come protettivo per altre superfici quali calcestruzzo o metallo. RESA: da 0,150 a 0,300 kg/m<sup>2</sup> Il consumo di VELQUA può variare in funzione del grado di assorbimento del supporto. Tempo di essiccazione fuori polvere circa 10 min. a 20° C. Essiccazione completa circa 2 ore a 20° C (*)</p>

<b>INDICAZIONI PER LA POSA</b>
<p>Mescolare energicamente il prodotto prima dell'uso. Rimuovere preventivamente parti friabili e non aderenti dalle superfici da trattare. Non applicare a temperature al di sotto di + 5°C e comunque mai in presenza di nebbie persistenti o imminenza di pioggia che potrebbe dilavare il prodotto. VELQUA è applicabile a rullo, spazzolone, pennello o a spruzzo. Gli utensili di stesura possono essere puliti in acqua in presenza di prodotto ancora fresco. Se il prodotto si dovesse asciugare possono essere utilizzati dei comunisolventi.</p>

<b>CONFEZIONAMENTO STOCCAGGIO</b>
<p>Secchi da 5, 10 e 20 kg. Non stoccare al di sotto dei + 5°C: il prodotto teme il gelo. Immagazzinare in ambienti coperti ove la temperatura non sia superiore a 30/40°C. Si consiglia l'utilizzo entro 1 anno dall'acquisto.</p>

<b>CARATTERISTICHE TECNICHE</b>	
PARAMETRO	VALORE
COLORE	MARRONE
RESIDUO SECCO	25 % circa
PESO SPECIFICO	1 ± 0,01 Kg/dm <sup>3</sup>
Ph	11 ± 0,5

I valori sopraesposti possono subire aggiornamenti e variazioni.  
iiVELA S.r.l. si riserva di modificarli in qualsiasi momento e senza preavviso