

## **NAPOLEON SEMILAVABILE**

Napoleon Semilavabile idropittura a base di resine vinil - versatiche, caratterizzata da una notevole traspirabilità; presenta caratteristiche di buona copertura, ottime pennellabilità e dilatazione. Adatta per l'applicazione su pareti a gesso, intonaci civili ed supporti non ferrosi.

Caratteristica (prodotto non applicato)	Metodo di analisi	Risultato (range di tolleranza)	
<b>PESO SPECIFICO</b>	<b>ISO 2811:1974</b>	<b>1690 ± 20 g/l</b>	
<b>VISCOSITA'</b> (Brookfield)	<b>IL 10-10</b>	<b>G6 M2,5</b>	<b>60000 – 80000 cps</b>
		<b>G6 M20</b>	<b>10500 – 20000 cps</b>
<b>RESIDUO SECCO TEORICO</b>	-	<b>67% ± 1% in peso</b>	

### **PREPARAZIONE DELLA SUPERFICIE**

**Muri vecchi:** spazzolare bene il supporto, eliminando le pitture vecchie non perfettamente aggrappate al supporto ed isolare; pulire eventuali tracce di muffa con un opportuno detergente antibatterico, spazzolare energicamente, quindi isolare. Se il vecchio strato di pittura è ben conservato, lavare e sgrassare la parete, stuccare se necessario, isolare bene le parti stuccate e applicare 2 o 3 mani di **Napoleon Semilavabile** opportunamente diluita.

**Muri nuovi:** Assicurarsi che l'intonaco e/o gesso non sia fresco o umido, fragile o sfarinante; applicare una mano di un opportuno isolante all'acqua seguendo le istruzioni, quindi applicare 2 o 3 mani di **Napoleon Semilavabile** diluita opportunamente.

### **CICLO APPLICATIVO e MODO D'USO**

1a mano: **Napoleon Semilavabile** diluita al 25 % con acqua

2a mano: **Napoleon Semilavabile** diluita al 20 % con acqua

3a mano: **Napoleon Semilavabile** diluita al 15 % con acqua

La diluizione consigliata è del 15-30% in funzione dell'assorbimento del supporto e del tipo di applicazione.

Applicazione: pennello, rullo, spruzzo.

Temperatura di applicazione: 5° - 40°C

Pulizia degli attrezzi: acqua

### **CARATTERISTICHE TECNICHE DEL PRODOTTO APPLICATO**

<b>ESSICCAZIONE</b> (a 20°C; umidità relativa 60%)	Fuori tatto	<b>30</b>	<b>minuti</b>
	In profondità	<b>1 ÷ 2</b>	<b>ore</b>
	Completa	<b>22 ÷ 24</b>	<b>ore</b>
<b>SOVRAPPLICAZIONE</b>	a 20°C, 60% U.R.	<b>3 ÷ 4</b>	<b>ore</b>
<b>RESA TEORICA (per due mani)</b>	(a seconda della diluizione)	<b>4 ÷ 6</b>	<b>mq/l</b>

n.b. I valori sopraindicati sono indicativi perché dipendono dallo spessore applicato, e dalle condizioni di temperatura e umidità presenti.

<b>Valore limite CE di VOC (2010)</b>	(Cat A/a)	<b>30 g/l</b>
<b>Il prodotto pronto all'uso contiene al massimo:</b>		<b>10 g/l</b>

### **AVVERTENZE**

Il prodotto non necessita di cautele particolari durante la manipolazione. Evitare comunque il contatto con gli occhi. Conservare nella forma di fornitura, al riparo dal gelo e da fonti di calore. Tenere fuori dalla portata dei bambini. Non gettare i residui nelle fognature.

Le suddette informazioni sono riferite alla formulazione attuale che la I.CO.RI.P. S.p.A. si riserva di variare senza preavviso sulla base dei risultati di prove industriali e di laboratorio. Quanto esposto nella presente scheda tecnica è frutto delle nostre migliori conoscenze, ma essendo determinante e fuori dal nostro diretto controllo il modo di operare, non possiamo dare alcuna garanzia né assumerci alcuna responsabilità.