



Renner Italia S.p.A.  
Via Ronchi inferiore, 34  
40061 MINERBIO (BO)

# YW---M524/--C96

FONDO ALL'ACQUA PER EFFETTO RUGGINE

**Caratteristiche salienti del prodotto:**

• <b>Alta copertura</b>	• <b>Semplice realizzazione dell'effetto</b>
-------------------------	--

<b>Uso consigliato:</b>	In combinazione con <b>AY---C524</b> per ottenere la sua ossidazione e quindi un effetto speciale che simula il naturale arrugginimento del ferro
<b>Utilizzo del prodotto:</b>	<b>Diluire con acqua di rete al 10-20% prima dell'applicazione.</b> Si consiglia l'applicazione del prodotto su supporto precedentemente trattato con fondo trasparente all'acqua solo quando questo è già ben asciutto.

**Istruzioni applicative:** Per ottenere un effetto che simuli in modo più realistico possibile il naturale arrugginimento del ferro si consiglia un'applicazione a spruzzo di circa 300 g/m<sup>2</sup> del fondo **YW M524 C96**. Dopo aver trattato il supporto con questo prodotto, occorre lasciarlo asciugare almeno 8 ore prima di ossidararlo con l'attivatore **AY C524** (vedere scheda tecnica specifica).

**Nota:** L'elevato contenuto di metallo presente all'interno dell'**YW M524/ C96** lo rende sensibile alla naturale ossidazione del ferro; pertanto si consiglia di non lasciare passare più di 24 ore dall'applicazione prima di attuare l'ossidazione controllata con l'**AY C524** e successivamente proteggere il tutto con una finitura all'acqua. A tale scopo sono consigliate finiture bicomponenti ed in particolare l'impiego dell'**YO 05M755** che ne mantiene quasi inalterata la sua naturalità

Per ulteriori informazioni relativamente alla verniciatura con i prodotti all'acqua della nostra gamma, richiedete o consultate la nostra guida.

**Note ed avvertenze**

<ul style="list-style-type: none"> <li>• Se il prodotto è conservato in locali con temperature comprese tra <u>5 e 35°C</u>, la scadenza è di <b>mesi 18</b>.</li> <li>• Necessità di lasciare il prodotto agire per almeno 4 ore sul supporto prima di proseguire il ciclo di verniciatura.</li> <li>• I residui di questo trattamento e l'acqua di lavaggio, devono essere smaltiti secondo le normative vigenti. Non gettare residui nelle fognature.</li> </ul>
---