



# FONDO-FINITURA ACRILICO- POLIURETANICO TRASPARENTE

ELEVATA PROTEZIONE  
ALLA LUCE

PER APPLICAZIONI  
A PORO APERTO

DISPONIBILE IN  
DIVERSE OPACITÀ



TU75\*\*/00 Trasparente





# FONDO-FINITURA ACRILICO-POLIURETANICO TRASPARENTE TU75\*\*/00

**TU75\*\*/00** è un fondo-finitura acrilico-poliuretano bicomponente per interni, per applicazioni a spruzzo o con velatrice su legno impiallacciato o massello.

Disponibili in diversi livelli di opacità - 5, 10 e 25 gloss - i prodotti della serie **TU75\*\*/00** sono destinati soprattutto a cucine ed arredamento d'interni e possono essere applicati sia come fondo, direttamente su legno, sia come mano a finire.

L'impiego principale è nella verniciatura a poro aperto, con cicli prevalentemente formati da due sole applicazioni dello stesso prodotto. Dopo la prima mano è necessario lasciare essiccare a temperatura ambiente per circa 3 ore, dopodiché carteggiare ed applicare la seconda mano.

La serie **TU75\*\*/00** è stata formulata con resine innovative che in confronto ai cicli acrilici tradizionali ha un maggiore potere protettivo alla luce senza la necessità di assorbitori UV.

Queste sue caratteristiche rendono **TU75\*\*/00** una soluzione ottimale per applicazioni dove la prevenzione dei danni causati dai raggi UV risulta estremamente importante, come ad esempio quelle del settore nautico.

**NOTA:** L'utilizzo di TU75\*\*/00 può essere esteso a manufatti da esporre all'esterno dell'abitazione previo aumento della catalisi al 30% con TH0790/00.

Qualora si volesse incrementare ulteriormente la resistenza alla luce per applicazioni particolarmente difficili, si può valutare di aggiungere l'assorbitore **UV XTL3465/00** in ragione del 1-3%. È comunque sempre consigliabile verificare l'idoneità del prodotto ed effettuare un test di resistenza alla luce.

**TU75\*\*/00** Può essere applicato su superfici tinteggiate con coloranti all'acqua **AC1400/XX** oppure a solvente **XM7100/XX**.

## CARATTERISTICHE TECNICHE

<b>SETTORE D'IMPIEGO</b>	Verniciatura a poro aperto su impiallacciato e su massello.								
<b>APPLICAZIONE</b>	Pistola e velatrice.								
<b>CATALISI E DILUIZIONE</b>	<table border="0"> <thead> <tr> <th></th> <th>A peso (kg)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Componente A TU75**/00</td> <td>100</td> </tr> <tr> <td>Catalizzatore TH0790/00</td> <td>10</td> </tr> <tr> <td>Diluyente DT1150/00</td> <td>30-50</td> </tr> </tbody> </table>		A peso (kg)	Componente A TU75**/00	100	Catalizzatore TH0790/00	10	Diluyente DT1150/00	30-50
	A peso (kg)								
Componente A TU75**/00	100								
Catalizzatore TH0790/00	10								
Diluyente DT1150/00	30-50								
<b>ESSICCAZIONE</b>	<table border="0"> <tbody> <tr> <td>All'aria (100 gr/m<sup>2</sup> a 20°C):</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Fuori polvere</td> <td>15-20 minuti</td> </tr> <tr> <td>Fuori impronta</td> <td>40-50 minuti</td> </tr> <tr> <td>Accatatabile</td> <td>3 ore</td> </tr> </tbody> </table>	All'aria (100 gr/m <sup>2</sup> a 20°C):		Fuori polvere	15-20 minuti	Fuori impronta	40-50 minuti	Accatatabile	3 ore
All'aria (100 gr/m <sup>2</sup> a 20°C):									
Fuori polvere	15-20 minuti								
Fuori impronta	40-50 minuti								
Accatatabile	3 ore								

Servizio Clienti: Tel. +39 051 770770 - Fax +39 051 770521 [servizioclienti@sayerlack.it](mailto:servizioclienti@sayerlack.it)

**Sherwin-Williams Italy S.r.l.**

Via del Fiffo 12 - 40065 Pianoro (BO) - Italia  
Tel. +39 051 770511 - Fax +39 051 777437  
[info@sayerlack.it](mailto:info@sayerlack.it) - [www.sayerlack.it](http://www.sayerlack.it)

**SAYERLACK®**  
INNOVATIVE WOOD SOLUTIONS

Sayerlack is a brand of The Sherwin Williams Company