



## TESSAROL *professionale*

### CAMPO D'IMPIEGO

Per la protezione contro gli agenti atmosferici più avversi e per la decorazione di superfici in legno e metallo come finestre, porte, serramenti, rivestimenti in legno, ringhiere, costruzioni, mobili semplici in spazi interni ed esterni.

### CARATTERISTICHE

- finitura brillante
- ottimo potere coprente
- rapida essiccazione
- estremamente facile da applicare
- ottime caratteristiche di stesura
- brillantezza e colori stabili (il bianco e i colori chiari quasi non ingialliscono)
- buona elasticità e durezza
- ottima resistenza alle intemperie e alla luce
- resistente ai detersivi domestici

DATI TECNICI	
COMPOSIZIONE	legante alchidico modificato, solvente, pigmento
TONALITÀ	bianco
COLORAZIONE	<b>TESSAROL smalto</b>
BRILLANTEZZA	brillante
DENSITÀ	1,8 g / ml a seconda della sfumatura
DILUIZIONE	pronto all'uso
Valore limite UE (COV)	Pinture per finiture e tamponature da interni/esterni per legno, metallo o plastica. Valore limite UE per questo prodotto (Cat. A/d): 400 g/l (2007) / 300 g/l (2010). TESSAROL professional contiene al massimo 390 g/l di COV
IMBALLI	colori standard: 0.75l, 2.5l, 10l
SCADENZA	Il prodotto sigillato originalmente e immagazzinato secondo le modalità consigliate (temperatura da +5°C a +35°C, luogo asciutto) è utilizzabile fino alla data indicata sulla confezione.

ISTRUZIONE PER L'USO				
SISTEMI DI APPLICAZIONE	diluzione	viscosità (DIN 4 mm)	ugello	pressione
pennello, rullo	quanto basta			
<i>applicazione a spruzzo</i>				
<i>airless</i>	/	standard	0.23 - 0.28 mm	120 - 160 bar
TEMPERATURA D'ESERCIZIO	temperatura pittura, aria e oggetto minimo +5°C			
ESSICCAZIONE (T = +20°C, umidità rel. 65%)	Fuori polvere ca. 3 ore, al tatto 5 - 7 ore, aopraverniciabile dopo 16 ore Con temperature più basse e umidità relativa più alta, il tempo di essiccazione aumenta.			
RESA	teorica: 10 - 12 m <sup>2</sup> con 1l a una mano La resa pratica dipende dalla lavorazione e dal tipo di superficie, dal modo di applicazione e anche dalla sfumatura scelta.			
PULIZIA DEGLI UTENSILI	<b>TESSAROL diluente</b>			

### PREPARAZIONE DELLA SUPERFICIE

#### Superficie in legno

L'umidità, per le conifere, non deve superare il 15%, per le latifoglie il 12%. La superficie asciutta va carteggiata e pulita, i residui di cera, resina o grasso vanno eliminati con **NITRO diluente**.

#### Superfici in ferro, acciaio

Eliminare la ruggine meccanicamente, i grassi e le altre impurità con del **NITRO diluente**.

#### Metallo zincato, PVC duro

Pulire la superficie da prodotti corrosivi con una miscela di acqua (10l), salmiamo (soluzione di ammoniaca - 0,5l) e detersivo (un tappo) e carteggiare con panno abrasivo in fibre sintetiche. Eliminare i resti della carteggiatura con acqua con grande cura. L'uso della spazzola abrasiva in filo metallico o della lana metallica non è permesso!

#### Superficie di rame, alluminio\*

Pulire la superficie con **NITRO diluente** e carteggiare con panno abrasivo in fibre sintetiche. Si consiglia l'uso di spazzole meccaniche e lana metallica.

#### Come rinnovare uno strato di pittura vecchia

Se la pittura vecchia è intatta va pulita e carteggiata, se è danneggiata va rimossa completamente.



## SISTEMI DI APPLICAZIONE

SUPERFICIE		PREPARAZIONE DELLA SUPERFICIE	IMPREGNAZIONE	MANO DI FONDO	FINITURA
LEGNO	interni	carteggiare, eliminare impurità	/	1x <b>TESSAROL fondo per legno</b>	2x <b>TESSAROL professionale</b>
	esterni		1x <b>BORI impregnante antibattericida</b>	2x <b>TESSAROL fondo per legno</b>	
FERRO, ACCIAIO	interni	eliminare ruggine e impurità	/	1x <b>TESSAROL fondo per ferro</b>	
	esterni		2x <b>TESSAROL fondo per ferro</b>		
METALLO ZINCATO	interni	eliminare ruggine e impurità	/	1x <b>TESSAROL fondo universale</b>	
	esterni		2x <b>TESSAROL fondo universale</b>		
RAME, ALLUMINIO*	interni			1x <b>TESSAROL fondo universale</b>	
	esterni				
PVC duro	interni	eliminare impurità	/	1x <b>TESSAROL fondo universale</b>	
	esterni				
PITTURE VECCHIE	interni / esterni	pulire e carteggiare, eliminare pitture danneggiate	1x impregnazione o 1 - 2x fondo adatto		1 - 2x <b>TESSAROL professionale</b>

## NOTE E PARTICOLARITÀ

- Se si elimina la ruggine con mezzi chimici a base di acido (fosforico) è necessario sciacquare bene la superficie con acqua, asciugarla e solo dopo applicare **TESSAROL fondo per ferro**, poiché i resti dell'acido impediscono l'essiccazione.
- Negli ambienti con scarsa ventilazione può manifestarsi un forte odore di solventi organici. Pertanto si sconsiglia l'uso di pitture con leganti alchidici per l'interno dei mobili.
- \* Prima dell'applicazione su una superficie in alluminio è necessaria una prova di aderenza della pittura sulla superficie pulita.
- Durante l'applicazione dei coprenti è consigliabile effettuare la carteggiatura tra le mani con spugnette abrasive fini per favorire l'aderenza tra gli strati ed un aspetto finale più estetico.