



COLORIFICIO MARIOTTI FOLIGNO

IMPREGNANTE PROTETTIVO PER LEGNO

Le tinte del presente campionario sono soggette ad alterazioni e quindi hanno solo valore indicativo

LINEA ACQUA + LINEA SOLVENTE



610 ROVERE



620 DOUGLAS



640 MOGANO



660 TEAK



570 NOCE



630 CASTANO



650 PALISSANDRO



680 NOCE SCURO

PROTETTIVO COLORATO PER LEGNO

È uno mordenzante protettivo e decorativo del legno, costituito da particolari pigmenti e resine capaci di impregnare in profondità esaltando l'originale venatura del legno, creando nel contempo una valida protezione alla azione della luce. Additivato da una complessa combinazione di diversi composti eterociclici non volatili e quindi sempre stabili nel legno, è efficace contro i funghi azzurranti, contro i funghi distruttori del legno e per la prevenzione degli insetti lignivori e dal tarlo.

CARATTERISTICHE

Viscosità CF 4: 20-25" / 20°C

Peso Specifico: 0,900+0,020 Kg / Litro

Resa: 12mq / Litro

(a seconda dell'assorbimento del legno)

Colore: tinte di cartella più il Trasparente

(tutte le tinte sono miscelabili tra loro per ottenere altre tonalità)

DILUIZIONE

Pronto all'uso

APPLIAZIONE

PENNELLO - SPRUZZO - TAMPONE

Agitare l'impregnante trasparente prima dell'uso.

ATTENZIONE l'impregnante pigmentato va agitato con cura anche durante l'impiego.

PREPARAZIONE DEL SUPPORTO

Legno nuovo: prima di carteggiare il legno assicurarsi che sia ben asciutto; applicare quindi una mano. dopo l'essiccazione (24 ore) dare ancora una leggera carteggiatura con carta abrasiva fine ed applicare una o due mani di impregnante della tinta desiderata intervallata da 24 ore di essiccazione. Legno già verniciato: carteggiare accuratamente eliminando la vecchia vernice, asportare ogni residuo di polvere ed applicare due mani di impregnante intervallate da 24 ore di essiccazione.

ESSICCAZIONE

Secco al tatto 3/4 ore - Indurimento totale 24 ore

FINITURA TRASPARENTE DECORATIVA A CERA

Le caratteristiche di protezione sono identiche a quelle dell'impregnante trasparente ma la straordinaria elasticità delle resine impiegate in aggiunta a speciali cere, rendono il prodotto idrorepellente, molto resistente ai raggi UV e riapplicabile senza ricorrere a carteggiatura e sverniciatura del supporto.

PREPARAZIONE DEL SUPPORTO E

Asportare la vecchia vernice e soffiare via la polvere prodotta dalla carteggiatura. Applicare due mani di impregnante neutro o colorato. Quando è perfettamente asciutto applicare 1,2 o 3 mani di trasparente a cera a intervalli di 4/5 ore, a seconda dell'effetto lucido cercato.