

**IPIV**  
G R O U P

Vernici e impregnanti  
per il legno  
ad acqua e a solvente

CARTELLA COLORI



TESTO

## Vernici per legno



FLATTING



CERATO



CERA SBIANCANTE



DOUGLAS



ROVERE



VERDE



OLIVO



NOCE SCURO



NOCE



CASTAGNO



PALISSANDRO



MOGANO



CILIEGIO



TEAK



EBANO

*I colori della cartella possono subire alterazioni e sono quindi puramente indicativi.*

### Impregnante all'acqua



Studiato per la decorazione e la protezione del legno da funghi, tarli e dai raggi UV. La resina impiegata è dotata di un forte potere penetrante, ottima elasticità e non ingiallisce nel tempo. È disponibile in vari colori e in versione cerata. Per la sua composizione senza solventi, inodore, è molto indicato per ambienti interni.

#### Resa

8/12 mq/l per mano circa, in funzione dell'assorbimento del supporto

#### Essiccazione

Fuori polvere: 1 ora  
In profondità: 14 ore

#### Aspetto

Trasparente, opaco

#### Diluizione

pronto all'uso

### Vernice all'acqua



Vernice lucida protettiva all'acqua, studiata per la decorazione e la protezione del legno da applicare dopo una o più mani di impregnante all'acqua. La resina impiegata è dotata di ottima elasticità e non ingiallisce nel tempo. È disponibile in più colori e in versione cerata. Senza solventi, inodore, è molto indicato per ambienti interni.

#### Resa

10/14 mq/l per mano circa, in funzione dell'assorbimento del supporto

#### Essiccazione

Fuori polvere: 1 ora  
In profondità: 24 ore

#### Aspetto

Trasparente, lucido

#### Diluizione

pronto all'uso. Se necessario, diluire con acqua pulita:  
Pennello: 5%  
Rullo: 5%  
Spruzzo: 5%

### Impregnante a solvente



Studiato per la decorazione e la protezione del legno da funghi, tarli e dai raggi UV. La resina impiegata è dotata di un forte potere penetrante, ottima elasticità e non ingiallisce nel tempo. È disponibile in vari colori e in versione cerata. È molto indicato in ambienti di alta montagna.

#### Resa

10/12 mq/l per mano circa, in funzione dell'assorbimento del supporto

#### Essiccazione

Fuori polvere: 1 ora  
In profondità: 14 ore

#### Aspetto

Trasparente, opaco

#### Diluizione

pronto all'uso

### Vernice a solvente



Vernice lucida protettiva a solvente, studiata per la decorazione e la protezione del legno da applicare dopo una o più mani di impregnante a solvente. La resina impiegata è dotata di ottima elasticità e non ingiallisce nel tempo. È disponibile in più colori e in versione cerata. Molto indicato in ambienti di alta montagna.

#### Resa

8/12 mq/l per mano circa, in funzione dell'assorbimento del supporto

#### Essiccazione

Fuori polvere: 1 ora  
In profondità: 24 ore

#### Aspetto

Trasparente, lucido

#### Diluizione

pronto all'uso. Se necessario, diluire con diluente sintetico:  
Pennello: 5%  
Rullo: 5%  
Spruzzo: 5%

Tutte le applicazioni tecniche qui contenute derivano dalla nostra migliore esperienza ed hanno carattere indicativo e variabile a nostra discrezione. Il servizio tecnico ItalPlastic è a disposizione per fornire eventuali informazioni integrative.

**IPIV**  
GROUP

**italPlastic**  
finiture e colore in edilizia

**ipiv bio-systems**  
bioedilizia in cantiere

**Federiciano**  
espressioni decorative

TIMBRO RIVENDITORE

IPIV S.r.l.  
Viale Artigianato, 9  
71036 Lucera (Fg) - Italy  
Tel. +39 0881.529573 / 529463  
[www.ipiv.it](http://www.ipiv.it)  
[info@ipiv.it](mailto:info@ipiv.it)