



## SCHEDA TECNICA

**Codice/i: 9600**

**Prodotto: Panama Satin**



### Descrizione

Vernice trasparente satinata, i cui particolari opacizzanti sintetici conferiscono buone caratteristiche di resistenza anche all'esterno. Opacità serica, uniforme, ed ottima resistenza al graffio ed alla lucidatura.

### Impieghi

Per la verniciatura di porte, finestre, mobili ed altri manufatti in legno in interno ed esterno.

### Composizione

A base di resine alchidico-uretaniche in soluzione esilici opacizzanti.

### Preparazione del supporto

Carteggiare con carta abrasiva o paglietta di metallo, depolverizzare tramite soffiaggio con aria.

Su legno nuovo o sverniciato applicare Legnobel Impregnante Cod.9300 e/o Impregnante 5011 cod. 9240, aventi la duplice e di migliorare l'ancoraggio e la durata del successivo ciclo di verniciatura. In presenza di vecchie vernici screpolate e scrostate, far precedere quanto detto sopra da una pulizia radicale del legno utilizzando soda - sverniciatore ed idonei attrezzi ( raschietti, ecc.).

### Dati Tecnici

<b>peso</b>	2.651
<b>Peso Specifico</b>	0,92 ± 0,05 (UNI EN ISO 2811-1)
<b>Volume Solido</b>	58% ± 2
<b>Brillantezza</b>	25 ± 5 gloss a 60 ° (Semiopaco - Uni EN ISO 2813)
<b>Resa</b>	12 - 16 mq./l.
<b>Applicazione</b>	Pennello
<b>Numero Mani</b>	3
<b>Diluente</b>	Diluente Inodore per Sintetici Cod. 0080
<b>Diluizione</b>	2%
<b>Essiccazione FP</b>	4 ore
<b>Ess. In prof</b>	24 ore
<b>Sovraplicazione</b>	24 ore
<b>Colori</b>	Incolore

### COV

Categoria: A/e BS (Vernici e impregnanti per legno per finiture interne/esterne, Base Solvente)

Valore limite COV dal 1.01.2010: 400 gr/l; Contenuto massimo COV: 400 gr/l

### Note

In genere le Vernici Trasparenti si applicano a tre mani, diluite gradualmente in decrescendo, per migliorare l'ancoraggio ed evitare difetti superficiali ( raggrinzamenti, rinvenimenti, ecc. ) Su legno, specie se esposto all'esterno, evitare, per quanto è possibile, la applicazione di stucchi ed in genere di tutte le pitture "magre", cioè a basso tenore di veicolo in quanto non bagnano sufficientemente il supporto quindi, non si ancorano bene e di conseguenza si staccano facilmente. Si sconsiglia di effettuare a spruzzo l'applicazione della prima mano su legno, in quanto la vernice non riesce ad introdursi nei pori ma resta sospesa nella parte superiore di questi, dando in seguito origine ad insaccamenti.

### Voce di capitolato



## SCHEDA TECNICA

**Codice/i: 9600**

**Prodotto: Panama Satin**

Vernice satinata a base di resine alchidico-uretaniche per la verniciature di manufatti in legno in interno ed esterno.

Peso specifico:  $0,92 \pm 0,05$  Kg/l (UNI EN ISO 2811-1).

Resa: 12 - 16 mq/l

Volume Solido %:  $58 \pm 2$

Spessore medio del film secco:  $40 \pm 5$

Numero strati: 3

I dati e le descrizioni riportate in questa scheda sono il risultato di nostre prove, esperienze e conoscenze tecniche. Tuttavia, poiché il prodotto viene applicato al di fuori del nostro controllo, non possiamo che garantirne la qualità all'origine. Si consiglia di verificare sempre l'effettiva idoneità del prodotto al singolo caso specifico. La presente scheda tecnica annulla e sostituisce tutte le edizioni precedenti.

**G. & P. F.lli Tassani S.p.A. - Via al Santuario di N.S. della Guardia, 44 - 16162 Genova-Bolzaneto**  
Tel 010.710715 - Fax 010.710254 - [www.tassani.it](http://www.tassani.it) - e-mail: [info@tassani.it](mailto:info@tassani.it)