



WOOD SIL W

Impregnante a base acqua per legno

CARATTERISTICHE

Il **WOOD SIL W** è un protettivo impregnante con la capacità di penetrare profondamente nelle porosità del legno, impermeabilizzandolo ed introducendovi gli additivi che lo preservano negli anni.

- ❖ **NON CONTIENE SOLVENTI**
- ❖ **E' A BASE ACQUA**
- ❖ **NON CONTIENE COMPOSTI ORGANICI VOLATILI**

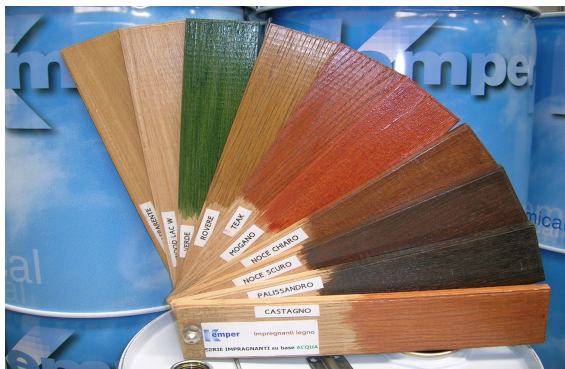
E' pertanto consigliato per locali dove l'odore di solvente non è tollerato o qualora si desideri la totale eliminazione di qualsiasi emissione nociva.

Il WOOD SIL W

- ❖ Penetra profondamente nel legno, e lo protegge mantenendolo inalterato nel tempo.
- ❖ Non solleva le fibre e lascia una superficie liscia ed uniforme.
- ❖ Evidenzia le venature senza alterarle.
- ❖ Fornisce una ottimale protezione complessiva.
- ❖ Indispensabile per ambienti ad elevata umidità: mari, laghi e monti.

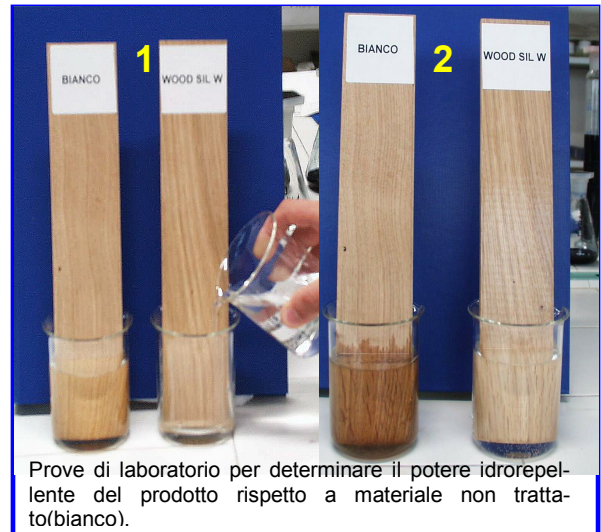
TINTE DISPONIBILI=

TRASPARENTE, ROVERE- NOCE CHIARO/SCURO- MOGANO-CASTAGNO- PALISSANDRO- VERDE -TEAK - BIANCO.



DATI CHIMICO FISICI

Composizione	: resina acrilica
Solvente	: acqua
Peso specifico	: 1.03 Kg/litro (20 °C)
Essiccazione	: 2 ore fuori polvere
	: 18 ore in profondità



Prove di laboratorio per determinare il potere idrorepellente del prodotto rispetto a materiale non trattato(bianco).

MODALITA' D'USO

Il prodotto teme il gelo e va conservato a temperature superiori a 5°C.

Non applicare con temperature inferiori a 10 °C, su legni umidi o su legni resinosi.

IMPIEGHI: utilizzare per proteggere e conservare nel tempo perlinature, sottotetti, balconate, infissi, persiane, travi, staccionate, porte e qualsiasi altro manufatto in legno di cui si voglia mantenere inalterate le caratteristiche e l'aspetto naturale.

APPLICAZIONE: Il prodotto si applica a pennello ed è normalmente pronto all'uso. Una eventuale diluizione, ad esempio per applicazione a spruzzo, può essere effettuata al 5-10% con acqua, mai con solventi.

ESSICCAZIONE: L'essiccazione al tatto si ottiene mediamente in 2 ore e la sovrapposizione di una seconda mano si può effettuare dopo 18 ore.

RESA: Considerando l'applicazione di due mani di prodotto, si possono trattare mediamente 10 m² di superficie con 1 kg di prodotto. (Questo valore è variabile in funzione dell'essenza trattata).

LE SUPERFICI: le superfici da trattare devono essere asciutte, pulite, esenti da resina e da vecchie tracce di altri prodotti.

Per interni può essere sufficiente una sola mano di prodotto. Per la completa protezione in esterni si raccomandano due mani.

V.O.C. FREE