

Teak 2

Codice: **6812.001**

SCHIARENTE PER IL TEAK

- RIPRISTINA IL COLORE NATURALE DEL LEGNO
- PREPARA IL LEGNO PER L'IMPREGNAZIONE

CARATTERISTICHE

Il sole, la salsedine e l'inquinamento, tendono a far ingrigire il teak in poco tempo, togliendo quel fascino esotico che solo questa essenza sa donare. Il trattamento con Teak 2, restituisce al legno la colorazione originale.

DATI TECNICI

Meccanismo Indurimento:	/
Peso Specifico (20 °C):	1,00 ± 0,02 Kg/L
Solidi In Volume:	
Flash Point:	
Aspetto del Film:	/
Tinta:	liquido incolore
Confezioni:	0,50 L

PREPARAZIONE SUPERFICI

Non è richiesta alcuna preparazione delle superfici, se particolarmente macchiate si consiglia l'applicazione preventiva dello smacchiante Teak 1.

PROCEDURA APPLICAZIONE

PROTEGGERE LE PARTI VERNICIATE

Bagnare il legno, versare Teak 1 sulla superficie e con una spazzola morbida od una spugna, strofinare delicatamente nel senso delle nervature fino all'ottenimento di una colorazione scura. Risciacquare e ripetere la stessa operazione con Teak 2 fino al raggiungimento di una colorazione giallo oro. Risciacquare nuovamente, lasciare asciugare e trattare con Teak 3.

Teak 2

Codice: **6812.001**

SCHIARENTE PER IL TEAK

DATI APPLICATIVI

Essiccazione Completa (20 °C):

Pot Life (20 °C):

Temp. di applicazione Min/Max:

Induritore:

Rapporto Impiego in Volume:

Rapporto Impiego in Peso:

Diluente/Solvente per pulizia:

Spessore film umido per mano:

Spessore film secco per mano:

Resa teorica per mano:

Tempo ricopertura min (20 °C):

Tempo ricopertura max (20 °C):

Numero di Mani:

NOTE

NORME SICUREZZA

Durante l' applicazione è consigliabile proteggersi le mani con guanti ed evitare il contatto diretto del prodotto con la pelle. Utilizzare secondo le buone pratiche lavorative, evitando di disperdere il prodotto nell' ambiente. Conservare fuori dalla portata dei bambini. Prima dell'uso leggere le sezioni 7-8 della SDS. ISTRUZIONI PER LO SMALTIMENTO IN SICUREZZA DEL PRODOTTO BIOCIDA E IMBALLAGGIO. Imballaggi vuoti che hanno contenuto prodotti biocidi: Smaltire gli imballaggi vuoti secondo le esigenze della legge di smaltimento di questi rifiuti, ad esempio mediante conferimento in centro di riciclaggio. Imballaggi contenenti il prodotto biocida non utilizzato: Smaltire il prodotto non utilizzato in conformità con i requisiti della legge di smaltimento di questi rifiuti, ad esempio mediante conferimento in centro di riciclaggio, il riciclaggio degli imballaggi sarà vietata in questo caso. Non immettere nelle fognature e nei corsi d'acqua. Le latte di prodotto non devono essere esposte all'aperto e devono essere conservate ad una temperatura compresa tra 10°C e 35 °C . Non esporre al sole.

Le informazioni contenute su questa scheda tecnica, sono il risultato di accurate prove di laboratorio ed esperienze pratiche che garantiscono la qualità del prodotto, se utilizzato secondo le modalità da noi consigliate e sono soggette a possibili modifiche e aggiornamenti da parte della Società. Non ci assumiamo alcuna responsabilità per prodotti impiegati diversamente da quanto indicato, se non espressamente autorizzato dall'Ufficio Tecnico Veneziani. La presente edizione annulla e sostituisce ogni altra precedente.