

T-BLEACHING

SCHEMA TECNICA

Descrizione prodotto

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 T-Bleaching restituisce al legno la colorazione originale.

Informazioni prodotto

Codice prodotto	W6913		
Colore	Incolore .000		
Peso specifico	UNI EN ISO 2811-1		1,00 ÷ 1,05 g/cm ³
Confezione	1 Lt		

Applicazione ed impiego

PROCEDURA DI APPLICAZIONE

Proteggere le parti verniciate. Bagnare il legno, versare T-Detergent sulla superficie e con una spazzola morbida o una spugna, strofinare delicatamente nel senso delle nervature fino all'ottenimento di una colorazione scura. Risciacquare e ripetere la stessa operazione con T-Bleaching fino al raggiungimento di una colorazione giallo oro.

Stoccaggio

Si raccomanda di evitare l'esposizione all'aria ed alle temperature estreme. Per ottimizzare al massimo la vita utile in barattolo è bene verificare che, al momento dell'immagazzinamento del prodotto, il contenitore sia ben chiuso e la temperatura sia tra 10 °C e 35 °C. Evitare l'esposizione diretta ai raggi solari.

T-BLEACHING

SCHEMA TECNICA

Norme di sicurezza

Attenersi al D.lgs. 9 aprile 2008, n. 81 "testo unico sulla salute e sicurezza sul lavoro". Evitare, per esempio, il contatto del prodotto con la pelle, operare in luoghi ben areati e, se al chiuso, impiegare aspiratori, ventilatori e convogliatori d'aria. Durante l'applicazione utilizzare le adeguate protezioni (maschere, guanti, occhiali, ecc.). Prima dell'uso leggere le sezioni 7-8 della SDS.

ISTRUZIONI PER LO SMALTIMENTO DEL PRODOTTO E IMBALLAGGIO

Imballaggi vuoti che hanno contenuto prodotti: 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 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.

Note

I valori indicati nella presente scheda tecnica possono subire leggere variazioni da una produzione all'altra.

Il prodotto applicato non deve essere messo a contatto con acqua, prodotti chimici o sottoposto a stress meccanici prima della completa reticolazione. Gli spessori del film umido si intendono per il prodotto non diluito. Con la diluizione, tale valore aumenterà. Le suddette informazioni sono il risultato di accurate prove di laboratorio ed esperienze pratiche, tuttavia, dato che il prodotto è prevalentemente usato al di fuori del controllo del produttore, Boero Bartolomeo S.p.A. non può che garantirne la qualità. Le informazioni contenute nella presente scheda possono essere soggette a revisione da parte della Società. Per chiarimenti, aggiornamenti o ulteriori informazioni si consiglia di contattare direttamente Boero Bartolomeo S.p.A. La presente annulla e sostituisce ogni altra precedente.

T-BLEACHING

TECHNICAL DATA SHEET

Product description

Sunlight, salt and pollution tend to make the teak grey in a short time, depriving it of the exotic charm that only this essence can give. The treatment with T-Bleaching restores the original colour of the wood.

Product information

Product code	W6913		
Colour	Colourless .000		
Specific gravity	UNI EN ISO 2811-1		1,00 ÷ 1,05 g/cm ³
Packaging	1 Lt		

Application and use

APPLICATION PROCEDURE

Protect the painted areas. Wet the wood, pour T-Detergent on the surface and, with a soft brush or a sponge, gently scrub following the wood grains until you obtain a dark colour. Rinse and repeat the same operation with T-Bleaching until you reach a yellow-gold colour.

Storage

It is recommended to avoid exposure to air and extreme temperatures. To maximise the shelf life in the can, it is worth checking that the container is well closed during the storage and that temperature is between 10° C and 35° C. Avoid exposure to direct sunlight.

T-BLEACHING

TECHNICAL DATA SHEET

Safety rules

Comply with the provisions set by the local health and safety at work regulations. Avoid the contact with the skin for example. Operate in well ventilated places and, if in closed areas, use vacuum cleaners, fans and air conveyors. During the application, use appropriate protections (masks, gloves, glasses, etc). Before using, read section 7-8 of the SDS.

INSTRUCTIONS FOR THE DISPOSAL OF PRODUCTS AND PACKAGING

Empty packaging that contained products: Dispose of empty packaging according to the requirements of the waste disposal law, for example by taking them to the recycling centre. Packages containing the unused products: Disposal of the unused product in accordance with the law of disposal of such waste, for example by taking it to a recycling centre; recycling of packaging is prohibited in this case. Do not empty into drains or water courses. Product packaging must be kept indoor and temperature in the storage place must be between 10° C and 35 °C. Do not expose to sunlight.

Notes

The values indicated in the present technical sheet can have slight variations from one batch to another.

The applied product must not come in contact with water, chemicals or be subjected to mechanical stress before curing is complete. The wet film thicknesses refer to the non-diluted product. With dilution, this value will rise. The above information is the result of accurate laboratory tests and practical experiences; however, since the product is predominantly used outside the manufacturer's control, Boero Bartolomeo S.p.A. can only guarantee its quality. The information contained in this sheet may be subject to revision by the Company. For clarification, updates or for further information, it is recommended to contact Boero Bartolomeo S.p.A directly. The present datasheet annuls and replaces every other to this one.