

# Sika® Teak Oil Neutral

## Olio protettivo per ponti in teak di imbarcazioni

### Dati Tecnici di Prodotto

Base chimica	Olio neutro, esente da solventi
Colore	Trasparente
Densità	0.9 kg/l circa
Viscosità	Liquido
Flash point	> 150°C
Metodo di applicazione	Applicare con pennello, rullo o a spruzzo
Consumi	Da 11 a 140 g/m <sup>2</sup> (dipende dal tipo di legno, dalla qualità e dalla secchezza)
Stoccaggio Vedere la scheda di sicurezza per le condizioni di stoccaggio complete	Conservare in ambiente asciutto

### Descrizione

Sika® Teak Oil Neutral è un rivestimento protettivo per ponti in teak basato su oli vegetali.

### Vantaggi

- A base di oli vegetali
- Applicazione facile e veloce
- Compatibile con i prodotti della gamma Sikaflex® Marine
- Fornisce protezione dai raggi UV

### Campi di applicazione

Sika® Teak Oil Neutral è stato formulato per la protezione di ponti in teak.

Protegge il legno, lo rende resistente e ripristina il suo aspetto naturale.

Sika® Teak Oil Neutral è una protezione a lungo termine contro l'acqua di mare, l'acqua dolce, raggi UV e fattori climatici.

Questo prodotto è dedicato all'uso da parte di utenti professionali.

Si consiglia l'esecuzione di verifiche preliminari con i substrati e le condizioni applicative specifiche per assicurare la perfetta adesione e la compatibilità dei materiali.

### Caratteristiche

La combinazione dell'elevata qualità dell'olio vegetale con differenti viscosità portano ad una buona penetrazione nel legno e un rapido tempo di asciugatura.

### Altre informazioni

Copie delle seguenti pubblicazioni sono disponibili a richiesta:

- Scheda di sicurezza (MSDS)

### Confezioni

Bottiglia	500 ml
Tanica	2,5 litri

### Valori

Tutti i dati tecnici specificati in questa Scheda Dati Prodotto sono basati su test di laboratorio. I dati di misurazione effettiva possono variare a causa di circostanze al di fuori del nostro controllo.

### Informazioni di salute e sicurezza

Per informazioni e consigli su utilizzo, manipolazione, trasporto, stoccaggio ed eliminazione dei prodotti chimici si raccomanda di consultare la relativa scheda di sicurezza, dove sono riportati tutti i dati necessari dal punto di vista fisico, ecologico, tossicologico ed

ogni altra informazione inerente la sicurezza.

### Note legali

I consigli tecnici relativi all'impiego, che noi forniamo verbalmente o per iscritto come assistenza al cliente o all'operatore in base alle nostre esperienze, corrispondenti allo stato attuale delle conoscenze scientifiche e pratiche, non sono impegnativi e non dimostrano alcuna relazione legale contrattuale né obbligo accessorio col contratto di compravendita. Essi non dispensano l'acquirente dalla responsabilità di provare personalmente i nostri prodotti per quanto concerne la loro idoneità relativamente all'uso previsto. Per il resto sono valide le nostre condizioni commerciali. Il contenuto della presente scheda si ritiene vincolante per quanto sopra ai fini della veridicità del contenuto solo se corredata di apposito timbro e di controfirma apposta presso la ns. sede e da personale delegato a quanto sopra. Difformità dall'originale predetto per contenuto e/o utilizzo non implicheranno alcuna responsabilità da parte della società Sika. Il cliente è inoltre tenuto a verificare che la presente scheda E GLI EVENTUALI VALORI RIPORTATI siano validi per la partita di prodotto di suo interesse e non siano sostituiti da edizioni successive E/O NUOVE FORMULAZIONI DEL PRODOTTO. Nel dubbio, contattare il nostro Ufficio Tecnico.

Ulteriori informazioni disponibili su:  
[www.sika.it](http://www.sika.it)  
[www.sika.com](http://www.sika.com)

Sika Italia S.p.A.  
Business Unit Industry  
Via Luigi Einaudi 6  
20068 Peschiera Borromeo (MI) - Italia  
e-mail: [industry@it.sika.com](mailto:industry@it.sika.com)  
Tel. 0039 02 54778 111  
Fax 0039 02 54778 409

