

# MOSO® trattamento e manutenzione Sikkens Cetol WF 771 per MOSO® Bamboo X-treme® travetti da esterno

Anche con la finitura industriale più accurata con i prodotti di Sikkens Cetol Durante la produzione dei travetti da esterno Bamboo X-treme®. Anche se le travi Bamboo X-treme® vengono finite industrialmente con il prodotto Sikkens Cetol, a seconda dell'uso e delle circostanze, è opportuno curare e mantenere il prodotto nel tempo, per garantire la funzionalità, la protezione e l'aspetto della superficie rivestita.

## pulizia delle superfici

In caso di sporco persistente, usare un detergente generico neutro per pulire gli elementi. I detersivi che contengono sostanze aggressive, abrasive o solventi non devono essere utilizzati, in quanto possono danneggiare la superficie.

## trattamento di finitura e manutenzione

I travetti da esterno Bamboo X-treme® sono sottoposti a stress a causa di umidità, sbalzi repentini di temperatura, esposizione agli agenti atmosferici. Per questo è importante trattare e mantenere questi componenti regolarmente. I bordi e le teste devono essere controllate regolarmente, e se necessario devono essere ritrattati. L'uso di prodotti per la pulizia antigraffiti danneggia o rimuove la finitura. Le aree danneggiate devono essere ritratte immediatamente. Si consiglia di riapplicare la finitura ogni 1-2 anni. La riapplicazione della finitura viene effettuata con Cetol WF 771 nel colore Ipé. Si consiglia di applicare nuovamente la protezione sulle teste.

## osservazioni preliminari su trattamento e manutenzione

Strumenti	Spazzola per la pulizia e acqua pulita. Carta vetrata (a grana 200/220) o blocchetti abrasivi (Scotchbrite) a seconda del caso. Spazzola per prodotti a base acqua. Non utilizzare idropulitrici ad alta pressione.
Preparazione del substrato	Pulire la superficie con una spazzola asciutta e con acqua, se necessario (lasciare un tempo sufficiente per asciugare prima di applicare il Cetol WF 771). Verificare le giunzioni e le teste. Non è necessario carteggiare, a meno che il bambù non si sia ingrigito e debba essere riportato al colore naturale. In caso di substrato non portante, rimuovere le fibre di bambù smosse, ad es. spazzolandole via o carteggiando completamente l'intera area. A questo punto, pulire il substrato. La superficie da lavorare deve essere priva di polvere, solida e deve poter essere dipinta.
In lavorazione	Per l'applicazione di prodotti a base acqua, il materiale, la superficie e la temperatura ambiente devono essere compresi fra 15°C e 25°C.
Artigianalità	Tutti i lavori di finitura di manutenzione devono essere eseguiti sull'intera area. Il legno di testa deve essere rifinito con ogni applicazione. Per ottenere superfici in cui non siano visibili punti di passaggio, le tavole devono essere rifinite in tutta la loro lunghezza (anziché procedere trasversalmente rispetto alla direzione della venatura del legno).

## suggerimenti per la finitura

### manutenzione di superfici intatte

Possibilmente due strati, con Cetol WF 771 nel colore Ipé.

### lavori di riparazione (nuova pittura, rimozione completa della finitura)

Due strati, con Cetol WF 771 nel colore Ipé.

Tutti i lavori di manutenzione e riparazione della finitura vengono sempre definiti in base ai requisiti del materiale sottostante. Il lavoro deve essere eseguito professionalmente.

## pulizia delle attrezzature

Pulire, subito dopo l'uso, con acqua, eventualmente con l'aggiunta di detergente domestico o con ST 830.

## scheda di sicurezza

Per ulteriori dati vedi la Scheda di Sicurezza secondo 91/155/CEE [www.sikkens-wood-coatings.com](http://www.sikkens-wood-coatings.com), **Downloads, Schede tecniche.**

## versione attuale

La presente scheda tecnica si basa sulla documentazione di AkzoNobel Cetol WF 771. Per la versione più recente, si prega di consultare il sito web:

**[www.sikkens-wood-coatings.com](http://www.sikkens-wood-coatings.com), Downloads.**

## note

Tutte le informazioni riportate servono a garantire l'accuratezza dell'installazione; le singole circostanze (location, sottofondo e procedure d'installazione) possono variare e sono fuori dal controllo del produttore. In caso di dubbi contattare il produttore.

Copyright © Nulla di questo testo può essere riprodotto senza la preventiva autorizzazione scritta da MOSO International BV o Sikkens Wood Coatings.