



AZIENDA CON  
SISTEMA DI GESTIONE  
- UNI EN ISO 9001 -  
- UNI EN ISO 14001 -

Sherwin-Williams Italy S.r.l. - con unico socio  
Sede Legale ed Amministrativa  
Via del Piffero, 12 - 40065 Pianoro (BO) - Italia - C.P. 18  
tel. +39 051 770 511 - fax +39 051 777 437  
www.lineablavernici.it  
Cod. Fisc. e Reg. Impr. Bo 08866930152  
P. IVA: IT 00494251200 - R.E.A. n. 313180  
Cap. Soc. Euro 2.626.182 I.V. - Codice Mecc. Bo 014531

Società soggetta a direzione e coordinamento di The Sherwin-Williams Company, USA

## Scheda Tecnica

**HH8013/00**

**RIGENERANTE PER LEGNO INGRIGITO PER ESTERNI**

Annula e sostituisce la precedente versione datata 16.02.06

DATA 07-10-14 SS/rl

**Colore:** trasparente verdastra

### Settore d'impiego

Infissi, serramenti, staccionate, chalet, gazebo, perlinature ed in genere manufatti in legno per esterno

### Applicazione

Pennello, rullo

### Diluizione

Pronto all'uso

### Caratteristiche tecniche

* Residuo solido (%):	8,0 ± 0,5
* Peso specifico (kg/lt):	1,020 ± 0,030
* Viscosità DIN 6 a 20°C (sec):	40 ± 5
* Resa metrica (m <sup>2</sup> /lt):	12

### Caratteristiche generali

L'HH8013/00 permette di ripristinare manufatti che, se non adeguatamente protetti o anche ben verniciati ma esposti per tempo eccessivamente prolungato alle intemperie e alle aggressioni operate dal sole, abbiano assunto colorazione grigiastria (fenomeno legato all'invecchiamento della lignina) o siano stati intaccati da macchie nere (dovute alla presenza di funghi lignivori).

Indipendentemente dalla natura delle vernici protettive eventualmente utilizzate sul manufatto (a solvente o all'acqua) infatti, esse non hanno una durabilità eterna e, nel tempo, dati i forti sbalzi di temperatura cui sono sottoposte, tendono a creare fessurazioni sempre più grandi quanto più prolungato è il loro tempo di esposizione all'esterno, fino a sfogliarsi lasciando poi il legno completamente "nudo" e più esposto a fenomeni d'invecchiamento.

HH8013/00 ha una formulazione appositamente studiata per un semplice e rapido ripristino di manufatti in legno per esterno come pavimenti, bordi di piscine, coperta di imbarcazioni, panchine pubbliche, mobili per giardino, ecc; grazie ad esso è possibile ridurre o, nel caso in cui l'intervento sia effettuato tempestivamente, eliminare completamente l'ingrigimento subito dal legno.

Il prodotto, se correttamente stoccato, non è soggetto a scadenza.

Dopo lunghi periodi di magazzinaggio controllare sempre la omogeneità del prodotto e disperdere bene prima dell'uso ogni forma di deposito o sedimento eventualmente formatosi.

N.B.: QUANTO I DATI E LE INFORMAZIONI RIPORTANO NELLA PRESENTE DOCUMENTAZIONE TECNICA CORRISPONDE ALLA NOSTRA ESPERIENZA. ASSICURIAMO MASSIMA GARANZIA SULLA CONTINUITA' DELLE CARATTERISTICHE CHIMICO-FISICHE DEI NOSTRI PRODOTTI ENTRO LIMITI DI TOLLERANZA ESPRESSI DALLE SCHEDE TECNICHE. IL RISULTATO FINALE SARA' SOTTO LA COMPLETA RESPONSABILITA' DELL'UTILIZZATORE CHE DOVRA' ASSICURARSI CHE IL PRODOTTO CORRISPONDA ALLE PROPRIE NECESSITA' IN RELAZIONE AGLI STRUMENTI APPLICATIVI, AI SUPPORTI UTILIZZATI ED ALLE CONDIZIONI AMBIENTALI DI APPLICAZIONE.  
ATTENZIONE: SU ALCUNI PRODOTTI PIGMENTATI E/O TIXOTROPICI POSSONO VERIFICARSI DIFFERENZE TRA VISCOSITA' INDICATA DAL COLLAUDO E VISCOSITA' EFFETTIVA. LE DIFFERENZE SULLA VISCOSITA' DICHIARATA DEVONO CONSIDERARSI ACCETTABILI FINO AD UN MASSIMO DEL 30%.



AZIENDA CON  
SISTEMA DI GESTIONE  
- UNI EN ISO 9001 -  
- UNI EN ISO 14001 -

Sherwin-Williams Italy S.r.l. - con unico socio  
Sede Legale ed Amministrativa  
Via del Fiffro, 12 - 40065 Pianoro (BO) - Italia - C.P. 18  
tel. +39 051 770 511 - fax +39 051 777 437  
www.lineablavernici.it  
Cod. Fisc. e Reg. Impr. Bo 08866930152  
P. IVA: IT 00494251200 - R.E.A. n. 313180  
Cap. Soc. Euro 2.626.182 I.V. - Codice Mecc. Bo 014531

Società soggetta a direzione e coordinamento di The Sherwin-Williams Company, USA

## Preparazione del supporto

### Se grezzo:

applicare direttamente HH8013/00.

### Se verniciato:

carteggiare la superficie della vecchia vernice con carta abrasiva grana 150 assicurandosi di rimuovere completamente il film sovrastante la zona ingrigita, poi applicare HH8013/00.

## Istruzioni per l'uso

Dopo adeguata preparazione del supporto, un sottile strato di HH8013/00 deve essere applicato a pennello o a rullo sulla superficie da trattare (si raccomanda di indossare guanti protettivi).

Il prodotto ha un'azione molto rapida: lasciare agire 7-10 minuti, quindi risciacquare abbondantemente per eliminarne tutti i residui.

Aspettare che il supporto sia ben asciutto per valutare l'eventuale necessità di effettuare una ulteriore applicazione.

Terminato il trattamento di ripristino occorre attendere 48 ore prima di procedere alla verniciatura del manufatto.

## Avvertenze

- Se possibile, applicare il prodotto all'esterno o in ambienti areati. Richiudere bene il barattolo per evitare che si asciughi in superficie.
- Va usato con la dovuta precauzione. Si raccomanda pertanto di evitare il contatto con pelle ed occhi, usando guanti ed occhiali protettivi.
- Conservare il prodotto in locali con temperature superiori a 5°C. Teme il gelo.
- I residui della verniciatura (acqua di lavaggio, acqua delle cabine, vernice esausta) devono essere smaltiti secondo le normative vigenti. Non gettare residui nelle fognature.

**N.B.:** QUANTO I DATI E LE INFORMAZIONI RIPORTANO NELLA PRESENTE DOCUMENTAZIONE TECNICA CORRISPONDE ALLA NOSTRA ESPERIENZA. ASSICURIAMO MASSIMA GARANZIA SULLA CONTINUITA' DELLE CARATTERISTICHE CHIMICO-FISICHE DEI NOSTRI PRODOTTI ENTRO I LIMITI DI TOLLERANZA ESPRESSI DALLE SCHEDE TECNICHE. IL RISULTATO FINALE SARA' SOTTO LA COMPLETA RESPONSABILITA' DELL'UTILIZZATORE CHE DOVRA' ASSICURARSI CHE IL PRODOTTO CORRISPONDA ALLE PROPRIE NECESSITA' IN RELAZIONE AGLI STRUMENTI APPLICATIVI, AI SUPPORTI UTILIZZATI ED ALLE CONDIZIONI AMBIENTALI DI APPLICAZIONE.  
**ATTENZIONE:** SU ALCUNI PRODOTTI PIGMENTATI E/O TIXOTROPICI POSSONO VERIFICARSI DIFFERENZE TRA VISCOSITA' INDICATA DAL COLLAUDO E VISCOSITA' EFFETTIVA. LE DIFFERENZE SULLA VISCOSITA' DICHIARATA DEVONO CONSIDERARSI ACCETTABILI FINO AD UN MASSIMO DEL 30%.