# **Kodrin SV 444** (D-DUR SPACKEL 1103)

# 0800-750009-XXX















#### Caratteristiche

Stucco a spatola a base di solvente, bianco, per la riparazione di piccoli difetti su superfici in legno trattate con una mano di fondo, adatto per esterni e per interni. Può essere usato con o senza induritore

(monocomponente o bicomponente) - rapida essicazione buona versatilità

#### **Tonalità**

Bianco

#### Tipo di legante

Resina alchidica

### **Pigmenti**

Ossido di titanio

#### Densità

Circa 1,7 kg/l

#### **Imballo**

0800-750009-020 - 0.2 L 0800-750009-030 - 3 L 0800-750009-050 - 5 L 0800-750009-120 - 12 L

## Lavorazione

Stucco riempitivo, per piccole riparazioni. Aggiunta del induritore: circa 5 % (10:0,5)

#### Consumo

100 - 150 g/m2

#### **Diluizione**

Pronto all'uso Non diluire

# Temperatura di applicazione

15-25 °C per il fondo, l'aria e il materiale con ca. il 60% di U.R.

### Tempo di essiccazione

Essiccazione a:	Clima normale: 23°C/50% U.R.
Fuori polvere	circa 10 - 30 minuti
Carteggiabilità	circa 10 - 30 minuti
Sovraverniciabilità	circa 10 - 30 minuti

#### **Essicazione**

L'essiccazione dei materiali dipende dallo spessore del film applicato e può richiedere tempi più lunghi sui legni ricchi di componenti nonché in caso di condizioni atmosferiche fredde e umide. Durante l'essiccazione assicurare sempre una temperatura e una ventilazione sufficienti. Se non si mantengono le condizioni di essiccazione non si possono escludere danni al rivestimento.

#### Pulizia delle attrezzature

Con diluizione ST 825 o benzina solvente.

#### Stoccaggio

La durata minima nella confezione originale non aperta è 2 anni; conservare a una temperatura di +5 - +30 °C. Finito il periodo di validità, il prodotto può ancora essere utilizzato, ma le sue caratteristiche potrebbero essere variate rispetto al materiale "fresco"

Dopo la scadenza del BBD, il prodotto può essere ancora utilizzato, ma le sue proprietà potrebbero differire dal prodotto originale fresco.

Richiudere bene le confezioni aperte! Conservare al fresco ma al riparo dal gelo.

#### **Smaltimento**

Conferire al riciclaggio solo gli imballi completamente svuotati dai residui. Smaltire i residui di materiale in conformità alle normative locali. Codice rifiuto UE adatto per questo materiale: 08 01 11

# Scheda di sicurezza

Per ulteriori dati vedi la Scheda di Sicurezza secondo 91/155/CEE. www.sikkens-wood-coatings.com downloads Schede di sicurezza

#### **Attenzione**

Leggere sempre l'etichetta e le informazioni sul prodotto prima dell'uso. Attenersi alle consuete misure di protezione anche nell'utilizzo di prodotti a a basso contenuto di sostanze nocive.

#### **Direttiva COV**

Non soggetto ad obbligo di etichettatura.

I prodotti della AkzoNobel Wood Coatings sono realizzati esclusivamente per professionisti ed industriali in possesso di conoscenze basilari per la gestione e l'utilizzo di prodotti chimicotecnici per la finitura superficiale. I consigli operativi contenuti nelle schede tecniche e riguardanti le nostre qualità sono suggerimenti non vincolanti e non rappresentano alcuna garanzia. Si basano sulle esperienze da noi maturate e sulle prove da noi effettuate ed intendono facilitare ed agevolare il lavoro dei nostri clienti. Sta al cliente stesso decidere se

garanzia. Si basano sulle esperienze da noi maturate e sulle prove da noi erettuate e de intendono facilitare ed agevolare i l'avoro dei nostri cienti. Sta al cliente stesso decidere se variare eventualmente le condizioni di lavoro ideale, un'operazione questa che può ripercuotersi sul risultato (finale) dell'applicazione. Il che però non esonera il cliente dall'obbligo di verificare il prodotto e la sua idoneità alle superfici da trattare, di preferenza con una prova di lavorazione. In caso di dubbi su come maneggiare e lavorare il prodotto i nostri consulenti tecnici ed esperti di laboratorio saranno lieti di fornirvi informazioni e suggerimenti per quanto nelle loro possibilità.

Ovviamente noi garantiamo la perfetta qualità dei nostri prodotti in base alle nostre specifiche, ma è l'acquirente l'unico responsabile dell'utilizzo del prodotto acquistato. A meno che noi non abbiamo espressamente garantito - per iscritto - proprietà ed idoneità specifiche dei prodotti per un determinato scopo contrattualmente definito, nessuna consulenza o informazione sulle tecniche d'uso è ad alcun titolo vincolante e non rappresenta alcuna garanzia, anche se fornita secondo scienza e coscienza. AkzoNobel risponde per l'utilizzo dei propri prodotti da parte del cliente nel limiti delle proprie condizioni generali di vendita e fornitura, cui si rimanda. La scheda tecnica al momento in vigore è reperibile sul nostro sito laternet l'emissione di una puora scheda tecnica annulla la validità di tutte quelle precedenti Versione: 2021-10.12 (2). Internet. L'emissione di una nuova scheda tecnica annulla la validità di tutte quelle precedenti. Versione: 2021-01-12 / 3







# **Kodrin SV 444**

(D-DUR SPACKEL 1103)



#### Consigli sulla verniciatura

Lo stucco a spatola deve essere utilizzato solo per la chiusura di piccoli punti danneggiati come fori di chiodi e tarlature o per piccole crepe nel legno. Il supporto deve essere pulito, asciutto, sgrassato e meccanicamente resistente. Gli spessori troppo elevati applicati in un unico passaggio tendono a formare crepe. Dopo lessiccazione è necessario carteggiare, successivamente è possibile applicare qualsiasi ciclo di verniciatura a base di prodotti pigmentati Sikkens.

#### Istruzioni generali

Use in

### Note

Attenersi alle relative schede tecniche e richiedere una consulenza al responsabile del servizio esterno Sikkens o allo stabilimento.

#### **Induritore**

7000-040001 Induritore SH 840

I prodotti della AkzoNobel Wood Coatings sono realizzati esclusivamente per professionisti ed industriali in possesso di conoscenze basilari per la gestione e l'utilizzo di prodotti chimicotecnici per la finitura superficiale. I consigli operativi contenuti nelle schede tecniche e riguardanti le nostre qualità sono suggerimenti non vincolanti e non rappresentano alcuna garanzia. Si basano sulle esperienze da noi maturate e sulle prove da noi effettuate ed intendono facilitare ed agevolare il lavoro dei nostri clienti. Sta al cliente stesso decidere se variare eventualmente le condizioni di lavoro ideale, un'operazione questa che può ripercuoteris sul risultato (finale) dell'applicazione. Il che però non esonera il cliente dall'obbligo di verificare il prodotto e la sua idoneità alle superfici da trattare, di preferenza con una prova di lavorazione. In caso di dubbi su come maneggiare e lavorare il prodotto i nostri consulenti tecnici ed esperti di laboratorio saranno lieti di fornirvi informazioni e suggerimenti per quanto nelle loro possibilità. Ovviamente noi garantiamo la perfetta qualità dei nostri prodotti in base alle nostre specifiche, ma è l'acquirente l'unico responsabile dell'utilizzo del prodotto acquistato. A meno che noi non abbiamo espressamente garantito - per iscritto - proprietà ed idoneità specifiche dei prodotti per un determinato scopo contrattualmente definito, nessuna consulenza o informazione sulle tecniche d'uso è ad alcun titolo vincolante e non rappresenta alcuna garanzia, anche se fornita secondo scienza e coscienza. AkzoNobel risponde per l'utilizzo dei propri prodotti da parte del cliente nei limiti delle proprie condizioni generali di vendita e fornitura, cui si rimanda. La scheda tecnica al momento in vigore è reperibile sul nostro sito Internet. L'emissione di una nuova scheda tecnica annulla la validità di tutte quelle precedenti. Versione: 2021-01-12 / 3



Akzo Nobel Hilden GmbH ● Düsseldorfer Str. 96 - 100 ● 40721 Hilden ● Germania ● www.akzonobel.com/wood

