



ZINSSER® B-I-N

Primer di fissaggio ultraisolante

- · Asciugatura ultrarapida
- Aderenza superiore su superfici lucide e non porose
- Formula opacizzante per bloccare le macchie più tenaci e persistenti
- Sigilla le superfici porose
- Si applica a temperature negative

ZINSSER® B-I-N

DESCRIZIONE

Primer isolante a base di resina shellac in fase solvente alcol, ad asciugatura ultrarapida. Copre e isola le macchie e gli aloni. Fissa i substrati in polvere, sigilla i fondi porosi e previene le chiazze.

UTILIZZO CONSIGLIATO

Interno: su soffitti, pareti, porte, elementi ornamentali, armadi, mobili e qualsiasi superficie verniciabile collegata a questi elementi, come cartongesso intonacato nuovo o verniciato, rivestimenti a base di intonaco o cemento adeguatamente asciugato, legno (pino, abete, cedro, legno rosso, compensato), metallo (alluminio, acciaio, acciaio inox, rame), vinile, PVC, vetroresina, muratura adeguatamente asciugata (stucco, blocchi di cemento, cemento, mattoni).

Esterno: isolare localmente (ritoccare) i nodi del legno che traspaiono e le tracce di colate di linfa prima di applicare un primer idoneo a base di acqua o solvente su tutta la superficie

Effetto: B-I-N sigilla le superfici non verniciate o porose, garantendo una migliore resa delle finiture. Impregnando e legando le fibre del legno, crea una superficie liscia e non porosa, che impedisce alla finitura di penetrare garantendo una resa migliore e riducendo il numero di mani necessarie. Le superfici altamente porose richiedono generalmente due mani e riducono la resa del prodotto.

Blocco delle macchie: una sola mano blocca efficacemente le macchie (a eccezione delle sostanze solubili in alcool) come acqua, nicotina, inchiostro, graffiti, pastelli, pennarelli, ruggine e fumo, fuoco e danni causati dall'acqua, impedendo loro di trasparire dalla finitura. Alcune macchie tenaci richiedono una seconda mano.

Copre e isola i colori scuri, le macchie di grasso, il creosoto, il bitume, i nodi del legno, le colate di linfa, le macchie di tannino, ecc.

Odori: blocca gli odori causati da incendi, danni da acqua, tabacco, urina e altri odori di animali. B-I-N può essere utilizzato nei locali in cui può verificarsi un contatto accidentale con gli alimenti.

Superfici lucide: lacche e vernici lucide, piastrelle di ceramica, impiallacciature, mobili e superfici metalliche possono essere impresse senza levigatura o lucidatura.

Carta da parati B-I-N può essere utilizzato come primer su una carta da parati esistente, perfettamente aderente e non porosa, per coprire motivi/colori scuri prima della finitura.

DATI TECNICI

Densità: 1,16
Livello di lucentezza: Opaco
Livello di lucentezza a 60°: Opaco: 5 - 10%
Residuo secco in peso: 49%
Residuo secco in volume: 29%

TEMPI DI ASCIUGATURA A 20°C/UR 50%

Asciutto al tatto: 20 minuti Asciutto da rivestire: 45 minuti Completamente indurito: 1 - 3 giorni

SPESSORE DELLA PELLICOLA UMIDA CONSIGLIATO

80 - 100 μm

SPESSORE DELLA PELLICOLA ASCIUTTA CONSIGLIATO

25 - 30 μm

CONSUMO TEORICO

10 - 12 m²/l

CONSUMO PRATICO

La resa pratica dipende da vari fattori, come la porosità e la rugosità del substrato, e le perdite causate dall'applicazione.

PREPARAZIONE DELLA SUPERFICIE

Le superfici dovranno essere pulite, asciutte, sane e prive di polvere, sporco, particelle di polvere, fuliggine, grasso, olio, cera, muffa, colla per carta da parati e, in generale, di qualsiasi contaminazione che possa compromettere l'aderenza. Lavare la superficie con un detergente specifico.

Rimuovere la vernice non aderente. Levigare i bordi della verniciatura precedente carteggiando in modo da livellare la superficie. Carteggiare leggermente il legno esterno esposto con carta vetrata di grana 80-100 per rimuovere le fibre staccate e usurate. Rimuovere per quanto possibile le macchie tramite lavaggio, carteggiatura, raschiatura, ecc. Rimuovere la muffa utilizzando un detergente fungicida efficace come Rust-Oleum AMW Concentrate. Se si rileva la presenza di muffa dietro le pareti, sotto i pavimenti, nei sistemi di ventilazione o in qualsiasi altra area non visibile, contattare un professionista specializzato nel trattamento necessario. Per gli edifici commerciali e gli istituti scolastici, seguire le istruzioni e le norme relative all'eliminazione della muffa.

ISTRUZIONI PER L'USO

Miscelare accuratamente le vernici prima dell'applicazione, per garantime l'omogeneità.

CONDIZIONI DI APPLICAZIONE

Applicare a una temperatura dell'aria e della superficie compresa tra -1 $^{\circ}$ C e +32 $^{\circ}$ C e con umidità relativa inferiore al 70%. Non applicare B-I-N se la temperatura superficiale risulta inferiore di 3 $^{\circ}$ C rispetto al punto di rugiada. Il livello di umidità dei substrati deve essere inferiore al 12%.

APPLICAZIONE E DILUIZIONE: PENNELLO

Utilizzare pennelli naturali o sintetici. Non diluire.

APPLICAZIONE E DILUIZIONE: RULLO

Utilizzare rulli in nylon o poliestere (8-12 mm). Non diluire.

APPLICAZIONE E DILUIZIONE: SPRAY SENZ'ARIA

Ugello: 11 - 13 pollici/Pressione: 55 - 80 bar Non diluire.

APPLICAZIONE E DILUIZIONE: SPRAY AD ARIA-ATOMIZZATA

Ugello: 1,5 mm. Pressione: 3 - 4 bar. Non diluire.

PULITURA DELLE ATTREZZATURE / DEGLI SVERSAMENTI

Pulire immediatamente dopo l'uso con Brush Cleaner o con una soluzione composta da 1 parte di ammoniaca e 3 parti di acqua.

NOTE

Si consiglia di effettuare ritocchi solo in caso di copertura con vernici altamente opacizzanti. Per ottenere risultati ottimali, applicare il primer su tutta la superficie prima della finitura. Si sconsiglia di applicare B-I-N su superfici intere esterne e per pavimenti o superfici soggette a immersione o contatto prolungato con l'acqua.

Data del rilascio: 10/03/2025

Colori e formati di confezione disponibili: Si prega di consultare la pagina relativa al prodotto su www.rust-oleum.eu per una visione complessiva dei colori e dei formati di confezione effettivamente disponibili.

Dichiarazione di non responsabilità: Le informazioni contenute nel presente documento sono al meglio della nostra conoscenza, vere e accurate e sono fornite in buona fede ma senza garanzia. L'utente sarà ritenuto soddisfatto/a indipendentemente dall'idoneità dei nostri prodotti per il suo proprio scopo particolare. In nessun caso Rust-Oleum Europe potrà essere ritenuta responsabile per danni consequenziali o incidentali. I prodotti devono essere conservati, maneggiati e applicati in condizioni conformi alle raccomandazioni dettagliate di Rust-Oleum Europe contenute nella copia più recente della scheda tecnica del prodotto. È responsabilità dell'utente accertarsi di disporre della copia attuale. Le copie più recenti della scheda tecnica del prodotto sono disponibili gratuitamente e scaricabili da www.rust-oleum.eu o a fronte di richiesta al nostro servizio clienti. Rust-Oleum Europe si riserva il diritto di modificare le proprietà dei suoi prodotti senza alcun preavviso.

Rust-Oleum Netherlands B.V Zilverenberg 16 5234 GM 's-Hertogenbosch The Netherlands T: +31 (0) 165 593 636 F: +31 (0) 165 593 600 Tor Coatings Ltd (Rust-Oleum In Shadon Way, Portobello Ind. Estate Birtley, Chester-Ie-Street DH3 2RE United Kingdom T: +44 (0)1914 113 146 F: +44 (0)1914 113 147 info@rust-oleum.eu Rust-Oleum France S.A.S 38, av. du Gros Chêne 95322 Herblay France T: +33(0) 130 40 00 44 F: +33(0) 130 40 99 80 N.V. Martin Mathys S.A Kolenbergstraat 23 3545 Zelem Belgium T: +32 (0) 13 460 200 F: +32 (0) 13 460 201 info@rust-oleum.eu

ZINSSER® B-I-N

DATI RELATIVI ALLA SICUREZZA

Livello di COV: 448 г/л Soluzione premiscelata COV: 448 г/л Categoria COV: Δ/i Limite di COV: 500 г/л

Note riguardanti la sicurezza: Consultare la Scheda di sicurezza e le informazioni su

salute e sicurezza riportate sull'etichetta.

SCADENZA

Minimo 3 anni dalla data di produzione per le confezioni sigillate, conservate in locali asciutti e adeguatamente ventilati, al riparo dalla luce solare diretta, a temperature locali asciutti e adeguatamente ventilati, al riparo dalla luce solare diretta, a temperature comprese tra 5 e 32°C.

Data del rilascio: 10/03/2025

Colori e formati di confezione disponibili: Si prega di consultare la pagina relativa al prodotto su www.rust-oleum.eu per una visione complessiva dei colori e dei formati di confezione effettivamente disponibili.

Dichiarazione di non responsabilità: Le informazioni contenute nel presente documento sono al meglio della nostra conoscenza, vere e accurate e sono fornite in buona fede ma senza garanzia. L'utente sarà ritenuto soddisfatto/a indipendentemente dall'idoneità dei nostri prodotti per il suo proprio scopo particolare. In nessun caso Rust-Oleum Europe potrà essere ritenuta responsabile per danni consequenziali o incidentali. I prodotti devono essere conservati, maneggiati e applicati in condizioni conformi alle raccomandazioni dettagliate di Rust-Oleum Europe contenute nella copia più recente della scheda tecnica del prodotto. È responsabilità dell'utente accertarsi di disporre della copia attuale. Le copie più recenti della scheda tecnica del prodotto sono disponibili gratuitamente e scaricabili da www.rust-oleum.eu o a fronte di richiesta al nostro servizio clienti. Rust-Oleum Europe si riserva il diritto di modificare le proprietà dei suoi prodotti senza alcun preavviso.

Rust-Oleum Netherlands B Zilverenberg 16 5234 GM 's-Hertogenbosch The Netherlands T: +31 (0) 165 593 636 F: +31 (0) 165 593 600

Tor Coatings Ltd (Rust-Oleum Inc Shadon Way, Portobello Ind. Estate Birtley, Chester-le-Street DH3 2RE United Kingdom T: +44 (0)1914 113 146 F: +44 (0)1914 113 147

ım France S.A.S. 38, av. du Gros Chêne 95322 Herblay France T: +33(0) 130 40 00 44 F: +33(0) 130 40 99 80

info@rust-oleum.eu

N.V. Martin Mathys S.A. Kolenbergstraat 23 3545 Zelem T: +32 (0) 13 460 200 F: +32 (0) 13 460 201 info@rust-oleum.eu