



ZINSSER® B-I-N AQUA

Primer opacizzante ad acqua

- Excellent isolant pour taches
- Ottimo isolante per macchie
- Isola tannino, nodi e venature di linfa
- Blocca l'odore di sigaro, sigaretta e nicotina
- Isola le macchie d'acqua persistenti e i danni causati da fuoco e fumo



ZINSSER® B-I-N AQUA

DESCRIZIONE

B-I-N® Aqua è un primer di fissaggio isolante ad alte prestazioni, ad acqua, a base di schellac sintetico, a basso odore e di colore bianco opaco.

UTILIZZO CONSIGLIATO

Applicazione interna - Utilizzare come primer su pannelli in legno e da costruzione, porte, telai, PVC, compensato, calcestruzzo, pitture e vernici lucide e altre superfici da verniciare.

Applicazione per ritocchi - B-I-N® Aqua è un ottimo primer da utilizzare nei ritocchi all'esterno per sigillare nodi del legno, resina, macchie di ruggine, ecc. Il prodotto è ideale anche per i ritocchi all'interno su macchie di umidità e superfici intonacate. Sui substrati porosi, i ritocchi del primer possono trasparire attraverso finiture a bassa opacità, numerose vernici per soffitti e smalti lucidi: utilizzare quindi una sola mano di finitura con una buona opacità.

Sigillante - B-I-N® Aqua penetra e impregna le superfici porose per garantire una finitura liscia e opacizzante, oltre a migliorare la resa e rendere la brillantezza più uniforme, risultando quindi un ottimo primer per vernici. Ideale per legno, intonaco nuovo e asciutto, calcestruzzo e blocchi di cemento, stucco, cartongesso, mastici, carta da parati non rivestita e altre superfici porose.

Blocca le macchie e gli odori - B-I-N® Aqua blocca efficacemente le macchie di umidità, nicotina, grasso, olio, fuliggine, ruggine, muffa, tannino, matita e rossetto. Il prodotto rappresenta inoltre una barriera eccezionale contro tutti i tipi di odori, tra cui fuoco, fumo, sigari e sigarette, muffa, urina di animali domestici, camini e apparecchi di riscaldamento.

Danni da incendio - Sostituire i substrati bruciati e rimuovere il più possibile la fuliggine e gli altri contaminanti con una spugna chimica asciutta o un aspirapolvere. Applicare B-I-N® AQUA sulle superfici danneggiate per bloccare le macchie di fumo e umidità e trattenere gli odori.

Nodi e tracce di linfa - Isolare i nodi e la resina con una o due mani di B-I-N® Aqua. Sul legno nuovo si consigliano due mani.

Superfici lucide - Lacche e vernici lucide, rivestimenti di porte, pannellature, vetro, Formica®, MDF, piastrelle in ceramica e metallo possono essere primerizzati senza carteggiare o sgrassare.

DATI TECNICI

Densità:	1,2 - 1,4
Livello di lucentezza:	Opaco
Residuo secco in peso:	60%
Residuo secco in volume:	50%

TEMPI DI ASCIUGATURA A 20°C/UR 50%

Asciutto al tatto:	25 minuti
Asciutto da rivestire:	45 minuti
Completamente indurito:	7 giorni

SPESSORE DELLA PELLICOLA UMIDA CONSIGLIATO

100-137 µm

SPESSORE DELLA PELLICOLA ASCIUTTA CONSIGLIATO

37.5-50 µm

CONSUMO TEORICO

7,5-10 m²/L/mano

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 devono essere pulite, asciutte, sane e prive di polvere, sporcizia, depositi di calcare, muffa, grasso, olio, cera, muffa, carta da parati, colla o qualsiasi altra contaminazione che possa ridurre l'aderenza. In caso di incertezza, lavare la superficie con una soluzione detergente o un solvente e risciacquare abbondantemente. Rimuovere i rivestimenti non aderenti e/o non sani. Carteggiare i restanti bordi della pellicola di vernice per levigarli. Quando si applica il primer, rimuovere il più possibile le macchie tramite lavaggio, carteggiatura, raschiatura, ecc. Lasciare asciugare completamente la superficie prima di applicare il primer.

ISTRUZIONI PER L'USO

Miscelare accuratamente le vernici prima dell'applicazione, per garantirne l'omogeneità. Per un'eventuale diluizione, non superare il 5% di acqua. Nella maggior parte dei casi, è sufficiente una sola mano per imprimere numerose superfici. Se il substrato appare molto poroso, può essere necessaria una seconda mano. Per ottenere risultati ottimali, imprimere l'intera superficie prima della verniciatura.

CONDIZIONI DI APPLICAZIONE

Applicazione tra 10°C e 32°C, umidità relativa <85%.

APPLICAZIONE E DILUIZIONE: PENNELLO

Pennello di alta qualità. Per la diluizione, non superare il 5% di acqua.

APPLICAZIONE E DILUIZIONE: RULLO

Rullo in setola da 3/8". Per la diluizione, non superare il 5% di acqua.

APPLICAZIONE E DILUIZIONE: SPRAY SENZ'ARIA

Utilizzare un ugello da 0,15 a 0,17" a 1700-2200 psi/120-150 bar. Per la diluizione, non superare l'8% di acqua.

PULITURA DELLE ATTREZZATURE / DEGLI SVERSAMENTI

Pulire con acqua calda e sapone. Asciugare gli spruzzi prima che si seccino. Seguire le istruzioni del produttore dell'attrezzatura di nebulizzazione.

NOTE

B-I-N® Aqua può essere colorato con un massimo di 25 ml di colorante universale per litro. Con una colorazione simile alla tonalità della finitura, spesso è possibile finire in un'unica mano.

Applicare abbondantemente per isolare odori e macchie.

Utilizzabile per ritoccare superfici esterne perfettamente asciutte. I tempi si dilatano in caso di temperature più basse, umidità più elevata e aggiunta di coloranti.

Per nodi e macchie, lasciare asciugare 2 ore. Durante l'asciugatura possono comparire macchie d'acqua precedentemente isolate. È normale. La macchia rimane intrappolata in B-I-N® Aqua e non penetra nello strato di finitura.

Sconsigliato per applicazioni generali all'esterno, pavimenti, aree eccessivamente umide - per esempio le saune - o superfici soggette a immersione o contatto prolungato con l'acqua.

Data del rilascio: 14/04/2025

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
info@rust-oleum.eu

Tor Coatings Ltd (Rust-Oleum Industrial)
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
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
info@rust-oleum.eu

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 AQUA

DATI RELATIVI ALLA SICUREZZA

Livello di COV:	1 g/l
Soluzione premiscelata COV:	1 g/l
Categoria COV:	A/g
Limite di COV:	30 g/l (2010)
Note riguardanti la sicurezza:	Consultare la Scheda di sicurezza e le informazioni su salute e sicurezza riportate sull'etichetta.

SCADENZA

Minimo 2 anni dalla data di produzione per le confezioni sigillate, conservate in locali asciutti e adeguatamente ventilati, al riparo dalla luce solare diretta, a temperature comprese tra 5 e 32°C.

Data del rilascio: 14/04/2025

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
info@rust-oleum.eu

Tor Coatings Ltd (Rust-Oleum Industrial)
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
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
info@rust-oleum.eu

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