



## ZINSSER® BULLS EYE 1-2-3 PLUS

### Primer isolante ad aqua

- Primer per qualsiasi progetto, da interni e da esterni
- Aderisce alla maggior parte dei substrati
- Fissa le superfici moderatamente farinose
- Sigilla le superfici porose
- Isola le macchie, ANCHE quelle di acqua e fuliggine

# ZINSSER® BULLS EYE 1-2-3 PLUS

## DESCRIZIONE

Primer universale a base di resina estere epossidica in fase acquosa che coniuga una rapida essiccazione con ottime proprietà di mascheratura. Da interni ed esterni. Bulls Eye 1-2-3 Plus isola la maggior parte delle macchie (anche quelle di acqua e fuliggine) e aderisce alla maggior parte dei substrati senza carteggiare.

## UTILIZZO CONSIGLIATO

Bulls Eye 1-2-3 Plus può essere applicato su molte superfici interne ed esterne, come pareti, soffitti, porte, modanature, altri accessori ornamentali e altre superfici da verniciare. 1-2-3 Plus sigilla le superfici porose.

Blocca la maggior parte delle macchie e dei trasudamenti a livello del primer: umidità, graffi, grasso, creosoto, asfalto e danni da incendio, tannino di legno come quercia, castagno, cedro e sequoia. Può richiedere due mani prima della finitura su substrati molto porosi o macchie ostinate.

**Substrati adatti** (nudi o già verniciati):

cartongesso (cartongesso con rivestimento in cartone), gesso, cemento, legno (pino, abete, cedro, sequoia, compensato), vetro, metallo non ferroso (alluminio, rame, acciaio inox, acciaio zincato), vinile, vetroresina, muratura (stucco, cemento, mattoni), ecc.

Non è adatto ai metalli ferrosi per il rischio di formazione di ruggine.

Bulls Eye 123 Plus contiene resine speciali per il fissaggio di particelle su pannelli o superfici già verniciate e moderatamente farinose.

**Substrati a pH elevato:** utilizzabile su superfici con pH fino a 12,5.

**Superfici lucide:** aderisce a lacche lucide, vernici senza cera, tinte per legno, Formica®, PVC e alcune plastiche rigide, piastrelle di ceramica, senza pre-carteggiatura od opacizzazione preliminare della superficie.

## DATI TECNICI

Densità:	1,4-1,43
Livello di lucentezza:	["Satinato"]
Livello di lucentezza a 60°:	Satinato: 23%
Residuo secco in peso:	55,45%-57,45%

## TEMPI DI ASCIUGATURA A 20°C/UR 50%

Asciutto al tatto:	30 minuti
Asciutto da rivestire:	1 h (2 h per le macchie, 24 h per il tannino, sempre nell'arco della giornata per applicazioni esterne)
Completamente indurito:	7 giorni

## SPESSORE DELLA PELLICOLA UMIDA CONSIGLIATO

80 - 110 µm

## SPESSORE DELLA PELLICOLA ASCIUTTA CONSIGLIATO

28 - 38 µm

## CONSUMO TEORICO

10 m<sup>2</sup>/l (non meno di 7 m<sup>2</sup>/l per evitare lo spessore eccessivo)

## CONSUMO PRATICO

La resa dipende da numerosi fattori, come la rugosità o la porosità del substrato, e le perdite di prodotto durante l'applicazione.

## PREPARAZIONE DELLA SUPERFICIE

Le superfici devono essere pulite, asciutte, solide e prive di qualsiasi particella, vernice staccata e contaminazione: grasso, olio, cera, muffa e altri microrganismi, colla per carta da parati, ecc., che compromettono l'aderenza. Pulire sempre con un detergente adatto, come Multicleaner di Mathys. Carteggiare i residui di vernice per uniformare la superficie. Carteggiare il legno esposto all'aria aperta con carta vetrata di grana 80-100 per rimuovere le fibre staccate e usurate. Rimuovere il più possibile le macchie esistenti tramite pulizia,

levigatura e raschiatura della superficie. Isolare i nodi principali del legno e le tracce di linfa con il primer B-I-N prima di imprimere tutta la superficie con Bulls Eye 1-2-3 Plus.

## ISTRUZIONI PER L'USO

Uniformare e mescolare il prodotto prima dell'uso. Si consiglia di effettuare ritocchi solo in caso di finiture altamente opacizzanti. Per ottenere risultati ottimali, imprimere tutta la superficie prima di applicare la finitura. Richiedere le latte dopo l'uso. Non mescolare BE123 Plus con altre vernici per motivi di incompatibilità.

## CONDIZIONI DI APPLICAZIONE

Temperatura dell'aria e della superficie compresa tra 10 e 25°C e umidità relativa inferiore all'85%. Il livello di umidità dei substrati deve essere inferiore al 12%.

## APPLICAZIONE E DILUIZIONE: PENNELLO

Utilizzare un pennello in nylon, poliestere o sintetico. Non diluire

## APPLICAZIONE E DILUIZIONE: RULLO

Utilizzare un rullo in nylon, poliestere o sintetico. Non diluire

## APPLICAZIONE E DILUIZIONE: SPRAY SENZ'ARIA

Utilizzare un ugello da 0,017. Pressione: 140 - 170 bar. Non diluire

## APPLICAZIONE E DILUIZIONE: SPRAY AD ARIA-ATOMIZZATA

Pressione: 3 - 4 bar

## PULITURA DELLE ATTREZZATURE / DEGLI SVERSAMENTI

Pulire con un detergente liquido e acqua calda. Per gli schizzi già asciutti, utilizzare acqua ragia o un altro solvente adatto. Se il prodotto si secca sugli attrezzi, lasciare in ammollo per 24 ore in Brush Cleaner. Pulire le setole con una spazzola metallica. Seguire le istruzioni del produttore per la pulizia dell'attrezzatura di nebulizzazione.

## NOTE

Bulls Eye 1-2-3 Plus può essere colorato con 10 ml massimo di colorante universale per 1 litro per adattarsi alla tonalità di finitura e opacizzare in una sola mano.

Tempo di asciugatura: la massima aderenza si ottiene dopo il completo indurimento (7 giorni). Temperature più basse, substrato troppo umido o aggiunta di coloranti prolungano i tempi di essiccazione e polimerizzazione.

Restrizioni: sconsigliato per pavimenti, terrazze o superfici soggette a immersione o contatto prolungato con l'acqua. Le restrizioni sono fornite a titolo indicativo, non esaustivo.

Bull Eye 1-2-3 Plus garantisce le prestazioni specificate se applicato secondo le istruzioni fornite su una superficie adeguatamente preparata. Per quanto redatte con la massima cura, le informazioni non possono prevedere tutte le condizioni, applicazioni e superfici non dipendenti dalla volontà del produttore.

## DATI RELATIVI ALLA SICUREZZA

Livello di COV:	1.5 g/l
Soluzione premiscelata COV:	1.5 g/l
Categoria COV:	A/g
Limite di COV:	30 g/l
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: 18/05/2024

**Colori e formati di confezione disponibili:** Si prega di consultare la pagina relativa al prodotto su [www.rust-oleum.eu](http://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](http://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