

Scheda tecnica BOB Fondo antiruggine



presto BOB fondo è una protezione antiruggine senza piombo e cromo, a pigmentazione attiva e ad asciugatura rapida a base di un legante di combinazione

Il fondo ideale per ferro, acciaio, zinco e metalli non ferrosi (alluminio) ma anche per dare il fondo su superfici trattate precedentemente con BOB Sigillatura anticorrosione.

Qualità e caratteristiche

- Effetto anticorrosione
- Eccellente aderenza
- Sovraverniciabile

Proprietà chimico-fisiche

Base: legante combinato

Colore: grigio, opaco

Odore: di solvente

Resistenza termica: fino a 120°C

Temperatura di lavorazione: +5°C - +30°C, risultati ottimali a temperatura ambiente

• Essiccazione (a 20°C, umidità relativa 50%): presto BOB Sigillatura anticorrosione è sovraverniciabile dopo almeno 8 ore ed entro 24 ore con presto BOB Fondo. presto BOB Fondo può essere verniciato con la maggior parte delle vernici in commercio dopo ca. 2 ore. Il tempo di essiccazione dipende dalla temperatura ambientale,

dall'umidità atmosferica e dallo spessore dello strato applicato.

Resa:

a seconda del tipo e del colore della superficie sono sufficienti 100 ml per ca. 1,0 m2

250 ml per ca. 2,5 m² 750 ml per ca. 7,5 m²

Conservabilità/stoccaggio:

36 mesi, se conservato correttamente (=10°C-25°C, umidità relativa max. 60%) nel recipiente originale chiuso. Conservare al riparo dal gelo!

Recipiente/contenuto:

latte da 100 ml, 250 ml e 750 ml

Ambiente ed etichettatura

Rispetta l'ambiente: European Aerosols si impegna ad applicare le formulazioni dei prodotti senza sostanze vietate o in restrizione e ad ottenere le migliori prestazioni possibili. I cappucci e gli imballi sono costituiti di materiale riciclabile.

Smaltimento: controllare che nel contenitore non rimangano residui di vernice. Smaltire il contenitore vuoto negli appositi contenitori per il riciclaggio. I contenitori con residui di vernice devono essere smaltiti nei punti di raccolta rifiuti pericolosi o speciali.

Etichettatura: tutti i prodotti European Aerosols sono rispondenti alle attuali normative in materia di classificazione ed etichettatura. La classificazione e la distinzione avvengono in accordo con la legislazione del sistema Globale armonizzato di classificazione ed etichettatura delle sostanze chimiche (GHS) o ai sensi del Regolamento CLP 1272/2008 CE. Le nostre schede di sicurezza sono conformi alla versione attuale REACH 1907/2006 CE, articolo 31, appendice II.

Applicazione

- · Mescolare bene prima della lavorazione.
- Pulire, sgrassare e spalmare con BOB Fondo le superfici di acciaio non trattate, meglio se in 2 strati.
- La superficie trattata con BOB Sigillatura anticorrosione può essere verniciata con BOB Fondo già dopo 8 ore ed entro 24 ore.
- Dopo ca. 2 ore la verniciatura può essere completata con la maggior parte delle vernici coprenti in commercio.
- Pulire subito gli attrezzi di lavoro con diluente nitro o universale.

Dati per l'ordinazione

Esonero di responsabilità

Queste informazioni tecniche si basano su conoscenze scientifiche. Sono da considerarsi tuttavia come indicazione non vincolante e non liberano il consumatore dall'effettuare personalmente i controlli sui prodotti circa la compatibilità con gli impieghi da lui previsti. L'applicazione e la lavorazione avvengono al di fuori del diretto controllo del produttore e sono di esclusiva responsabilità dell'utilizzatore. European Aerosols è sollevata da ogni responsabilità se l'eventuale danno non è riconducibile a cause specifiche imputabili alla stessa European Aerosols.

Ultimo aggiornamento: 23.03.2011

La presente versione annulla e sostituisce tutte le eventuali versioni precedenti.

data di stampa: 28.04.2024

European Aerosols ITALIA S.r.I | Piazza Tirana, 24/4 | 20147 MILANO | Tel 022333981 Fax 0223339611 info@it.motipdupli.com