

## Scheda tecnica AB&C

---



Colori nero e bianco extralucidi e vernice trasparente : perfetti per tutti i lavori artigianali e di bricolage su legno, metallo, alluminio, vetro, pietra, cartone, carta, Eternit, porcellana e molte materie plastiche verniciabili.

### Qualità e caratteristiche

---

- Pregiata qualità a base di resine sintetiche
- Asciuga rapidamente
- Utilizzabile per verniciare e riparare oggetti in interni ed esterni
- Buon potere coprente e riempitivo
- Tonalità e brillantezza resistenti
- Resiste alle intemperie, alla luce, ai raggi UV
- Eccellente espansione del colore per superfici uniformi
- Eccellente aderenza su quasi tutti i materiali
- Antigraffio, antiurto

### Proprietà chimico-fisiche

---

- **Base legante:** resina alchidica
- **Colore:** nero, bianco e trasparente
- **Odore:** di solvente
- **Grado di brillantezza:** con angolo di misura di 60° secondo DIN 67530  
lucido: 85-90 GE
- **Resa:**  
a seconda del tipo e del colore della superficie sono sufficienti 400 ml per ca. 0,8 - 1,2 m<sup>2</sup>
- **Essiccazione (a 20°C, umidità relativa 50%):**  
Fuori polvere: dopo 30 minuti  
Non appiccicoso al tatto: dopo 4 ore  
Essiccazione completa: dopo ca. 24 ore  
Sovraverniciabile: entro 2 ore o dopo ca. 24 ore  
Il tempo di essiccazione dipende dalla temperatura ambientale, dall'umidità atmosferica e dallo spessore dello strato applicato.
- **Resistenza termica:** fino a 80°C
- **Conservabilità/stoccaggio:**  
10 anni, se conservato correttamente (=10°-25°C, umidità relativa max. 60%)
- **Recipiente/contenuto:**  
bombolette aerosol, volume nominale massimo 400 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.

### Istruzioni

---

Molti spray DUPLI-COLOR sono forniti con "l'anello di sicurezza", un dispositivo che impedisce attivazioni accidentali del prodotto. Leggere le avvertenze sul cappellotto o sull'etichetta.

**Prima dell'uso leggere attentamente ed osservare le avvertenze riportate sull'etichetta.**

### Applicazione

#### Pretrattamento della superficie:

- La superficie deve essere pulita, asciutta e sgrassata
- Rimuovere le mani vecchie staccate e la ruggine, quindi carteggiare e preparare il fondo
- Pretrattare le parti in materia plastica con DUPLI-COLOR Fondo per plastiche
- Lasciar asciugare per 1-2 ore

#### Verniciatura:

- Mascherare le aree da non verniciare
- Agitare la bomboletta per 3 minuti prima dell'uso
- Effettuare uno spruzzo di prova e verificare la tolleranza della vernice in un punto nascosto
- Distanza di spruzzo: ca. 25 cm
- Spruzzare più mani leggere a distanza di circa 2 minuti
- Sovraverniciabile entro 2 ore o dopo 24 ore
- Non sovraverniciare con vernice acrilica nemmeno dopo l'essiccazione completa!

### Consigli per l'applicazione

---

Proteggere il fondo e l'area circostante dalla nebbia di spruzzo. La temperatura di esercizio deve essere compresa tra i +10°C e i +25°C, con umidità atmosferica al 60 %.

Immagazzinare il prodotto in luogo fresco e asciutto, protetto dalla luce diretta del sole e da altre fonti di calore. Utilizzare solo durante la stagione secca, in locali protetti dal vento e ben arieggiati. Leggere attentamente le avvertenze riportate sull'etichetta.

### **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: 27 settembre 2016

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

data di stampa: 05.05.2024

European Aerosols ITALIA S.r.l | Piazza Tirana, 24/4 | 20147 MILANO | Tel 022333981 Fax 0223339611 [info@it.motipdupli.com](mailto:info@it.motipdupli.com)