



**meccanocar 411 00 15980-3300-Nero – 411 00 15990-3305-Blu**  
**411 00 16000-3310-Giallo – 411 00 16010-3315-Rosso**  
**Vernici per marcatura spray**

**PROPRIETÀ CHIMICO FISICHE.**

➤ Stato fisico	Contenitore a pressione con vernice e gas liquefatto
➤ Odore	Caratteristico dei solventi
➤ Colore	Colorato
➤ pH	Non misurabile
➤ Limiti di infiammabilità del propellente	LEL 1.8% - UEL 9.5% in air
➤ Solubilità in acqua	Non solubile
➤ Solubilità nei solventi	Solubile

**CARATTERISTICHE.**

Vernice 100% acrilica per marcatura provvisoria su murature.

La Vernice per marcatura Meccanocar permette di effettuare velocemente la tracciatura su ogni supporto murario di passaggi per tubature di impianti elettrici, idraulici, aria condizionata, ecc.

Ottima visibilità con un unico passaggio su tutti i supporti porosi, legno, metalli, vetro, ecc.

**IMPIEGO.**

Agitare bene prima dell'uso; spruzzare il prodotto da una distanza di circa 20 cm. sulla superficie da trattare, in modo uniforme. Non occorre usare primer.

Alla fine dell'utilizzo, è fondamentale capovolgere la bombola e spruzzare fino al completo svuotamento della valvola, operazione necessaria per impedire che all'interno del pescante e nel corpo della valvola rimanga una parte di prodotto, che lasciato nel tempo può precludere al buon funzionamento della bombola e della messa in opera del prodotto.

**STABILITÀ IN MAGAZZINO.**

Minimo 36 mesi in condizioni di temperatura da +5/+30°C. Teme l'umidità.

**AVVERTENZE.**

Recipiente sotto pressione. Proteggere dai raggi solari e non esporre a temperature superiori ai 50°C. Non vaporizzare su fiamma o su corpo incandescente. Non perforare né bruciare neppure dopo l'uso. Evitare di inalare direttamente e di spruzzare negli occhi. Conservare al riparo da qualsiasi fonte di combustione. Non fumare. Tenere lontano dalla portata dei bambini.

Evitare l'accumulo di cariche elettrostatiche. Applicare il prodotto nelle quantità strettamente necessarie. Un eccesso di quantità può dar luogo alla formazione nell'aria di eventuali accumuli di gas infiammabile. Operare in ambiente ventilato o comunque aerare il locale subito dopo l'uso.

PERICOLI: ricordare che il contenitore è un recipiente sotto pressione. IL PRODOTTO E' IRRITANTE PER LA PELLE.