

## Scheda tecnica Drycoat Primer Metal

### Primer per superfici metalliche

<b>PRODOTTO</b>	Primer monocomponente per metalli, rapidamente sopraverniciabile a base di resine alchidiche di alta qualità.
<b>CAMPI D'APPLICAZIONE</b>	Viene utilizzato come primer su vari metalli e sottofondi con ruggine.
<b>VANTAGGI</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>&gt; Essiccamento rapido</li> <li>&gt; Inibisce la formazione di ruggine</li> <li>&gt; Bassa viscosità</li> <li>&gt; Esente da piombo e cromati</li> </ul>
<b>PREPARAZIONE DEL SOTTOFONDO</b>	<p>Il sottofondo deve essere asciutto e privo di componenti in fase di stacco, di grasso e di olio. Per un'aderenza ottimale è necessario rimuovere ruggine, incrostazioni, scaglie e vecchi strati di vernice non consolidati. Laddove non sia possibile effettuare una sabbatura, le parti distaccate di ruggine, incrostazioni e vecchi strati di vernice in fase di distacco devono essere rimosse con un raschiatoio o una spazzola metallica. In presenza di vecchi strati di vernice solidi, per garantire una buona aderenza è sufficiente irruvidirli. La compatibilità con vecchi strati di vernice solidi deve essere verificata nel singolo caso nell'edificio.</p> <p>Durante l'esecuzione la temperatura superficiale deve essere almeno di 3 °C superiore al punto di rugiada. In caso di temperatura inferiore può formarsi una pellicola di umidità con azione antiaderente sulla superficie da lavorare.</p>
<b>APPLICAZIONE</b>	<p>Drycoat Primer Metal può essere lavorato a temperature ambiente e del sottofondo di almeno +5 °C fino a max. +35 °C.</p> <p>L'umidità relativa non può superare l'85%.</p> <p>Prima dell'uso, mescolare o agitare il contenuto della confezione fino ad ottenere un composto omogeneo. Drycoat Primer Metal va spruzzato o applicato in strati sottili con un rullo a pelo corto o un pennello. Evitare l'applicazione di strati eccessivamente spessi. La bomboletta spray deve essere utilizzata a una distanza di circa 20 cm dalla superficie da trattare. Una spruzzatura eccessiva può contaminare la zona circostante. Una volta che Drycoat Primer Metal ha raggiunto l'indurimento completo, la lavorazione può proseguire.</p>



## Scheda tecnica Drycoat Primer Metal

### Primer per superfici metalliche

---

#### AVVERTENZA

Drycoat Primer Metal raggiunge la resistenza al distacco definitiva dopo circa 3 giorni. Non effettuare prove di pelatura in anticipo.

---

#### CONFEZIONI

Bomboletta spray da 0,50 l.

---

#### STOCCAGGIO

Tenere in luogo fresco, asciutto, senza gelo. Il prodotto non aperto e non miscelato dura fino a 24 mesi. La radiazione solare diretta sulle confezioni dovrebbe essere evitata, anche in cantiere.