

# COATING SV 7



PROTETTIVO ALL'ALLUMINIO

## IMPIEGHI

- COATING SV 7 è un protettivo all'alluminio formulato con speciali resine e bitume fluidificati con solventi opportunamente scelti

## DESCRIZIONE

### APPLICAZIONI

- COATING SV 7 aderisce perfettamente a vari materiali ed in particolare:
  - Strutture metalliche (serbatoi, tubazioni ecc.) per preservarle dalle corrosioni degli agenti atmosferici,
  - Manti bituminosi delle coperture, per proteggerli dai raggi solari, per ridurne la temperatura, per conferirne quindi maggior durata e migliorare gli effetti estetici.
- COATING SV 7 è stato studiato e formulato per consentire l'applicazione a rullo pennello, spruzzo.

Nel caso di applicazioni a strutture metalliche, per garantire un perfetto ancoraggio ed una conseguente migliore protezione, è opportuno che le superfici da trattare siano esenti da polvere, tracce di grasso, unto, ruggine ecc.

Nel caso di applicazioni su manti bituminosi appena "stesi" è consigliabile attendere alcune settimane prima di verniciarli.

La dose d'impiego è di circa 0,10/0,15Kg/mq per ogni mano.

- COATING SV 7 è infiammabile, è necessario che gli utilizzatori si attengano a tutte le precauzioni suggerite dalle norme per la prevenzione degli infortuni. Pur non presentando rischi apprezzabili sotto il profilo della tossicità, occorre tuttavia evitare di respirarne i vapori in modo prolungato, evitare il contatto con gli occhi e quello prolungato con la pelle. Consigliamo quindi il ricorso a guanti in neoprene e ad occhiali di protezione.

- mescolare accuratamente COATING SV 7 prima dell'uso assicurandosi che il pigmento di alluminio sia tutto in sospensione. Adoperare attrezzi puliti.

**Per maggiori informazioni si prega di consultare la scheda di sicurezza.**

CARATTERISTICHE	METODI	UNITA'	COATING SV 7I
Aspetto	A VISTA	-	Fluido
Colore	A VISTA	-	Argenteo
Densità a 20°C	ASTM D 445	Kg/L	1,1
Punto di infiammabilità P.M.	ASTM D 93	°C	50

I valori delle caratteristiche indicati nella tabella rappresentano, a titolo indicativo, dei valori tipici

TOTAL LUBRIFIANTS  
Industrie et Spécialités  
22/07/2005  
COATING SV 7  
1/1



Questo lubrificante non presenta rischi particolari, se utilizzato seguendo le nostre raccomandazioni ed applicato correttamente.  
E' disponibile presso il vostro consulente commerciale una scheda dati di sicurezza conforme alla legislazione in vigore nella C.E.