

ALUMINUM PUTTY
Stucco alluminio fine

DESCRIZIONE E CAMPO D'IMPIEGO


Stucco contenente polvere di alluminio che conferisce adesione, durezza, resistenza all'acqua, carburanti e lubrificanti. Ha buone capacità anticorrosive. Viene utilizzato principalmente su fusioni, per la protezione di lamierati e per stuccature a vista.

VOC 24 g/l - inferiore ai 250 g/l , limite di categoria dettato dalla Normativa Europea 2004/42

NOTE TECNICHE

Composizione:	Resine poliestere insature e polvere di alluminio
Peso specifico:	1,70 ± 0,1 kg/l
Colori disponibili:	Alluminio
Dati di sicurezza:	Fare riferimento alla scheda di sicurezza
Conservazione:	12 mesi, in condizioni adeguate di conservazione

PREPARAZIONE DEL SUPPORTO






	<ul style="list-style-type: none">• Lamiera zincata, alluminio e sue leghe, ferro, lamiera d'acciaio, plastiche• Vernici originali o vecchie verniciature ben consolidate • Pulire bene la superficie da trattare ed assicurarsi che sia asciutta e priva di silicone, cere, grassi e sostanze estranee in genere• Su fondi o smalti carteggiare e pulire la superficie prima di stuccare
---	--

AVVERTENZE

<ul style="list-style-type: none">• Miscelare accuratamente lo stucco con 2-3% di induritore in pasta. Evitare l'uso di una dose eccessiva di induritore perche' potrebbero generarsi macchie di perossido in fase di verniciatura.• Non utilizzare il prodotto a temperature inferiori a 5°C• Conservare in luogo fresco ed asciutto

ALUMINUM PUTTY
Stucco alluminio fine

APPLICAZIONE

	2-3% induritore in pasta Pot-life = 5' a 20°C
	Applicazione a spatola
	20' a 20°C
	5' a 80 cm. TMAX 80°C
	P80-P240

PULIZIA DEGLI ATTREZZI

Con diluente nitro o da lavaggio

PROSECUZIONE DELLA LAVORAZIONE

Primer 1K
 Stucco spray
 Fondo acrilico 2K

Le informazioni tecniche ed i suggerimenti sono conformi a quanto risulta dalle nostre esperienze. Noi assicuriamo la perfetta qualità del prodotto. Tuttavia, non essendo le condizioni di utilizzo sotto il nostro controllo, non assumiamo nessuna responsabilità sui risultati ottenuti