

Z390100

**STUCCO POLIESTERE + INDURITORE**

Stucco bicomponente universale a spatola a base di resine di poliesteri di prima scelta. Indicato per uniformare ed eliminare irregolarità di riparazioni in genere su autoveicoli e macchine industriali.

**Caratteristiche:**

Qualità professionale, eccellente aderenza su acciaio, ferro, alluminio, superfici zincate, fibra di vetro e fibra di carbonio.

Ottima capacità di riempimento grazie alla grana fine, massima stabilità sulle superfici verticali, non si creano crepe sui bordi se carteggiata.

La superficie creata sarà liscia e compatta, di alta qualità.

**Modo d'uso e applicazioni:**

Miscelare lo stucco con l'induritore in rapporto 2%, ed applicare con spatola sulla superficie da trattare. La superficie interessata dovrà essere asciutta, pulita e priva di grassi, precedentemente carteggiata, rimuovendo la precedente copertura termoplastica e resine sintetiche.

Una volta asciutta, la superficie potrà essere riverniciata con le tecniche usuali.

**Dati tecnici:**

<b>Colore: stucco/induritore</b>	Beige / Rosso
<b>Rapporto di catalisi con induritore</b>	100:2 in peso (2%)
<b>Temperatura di lavorazione</b>	Non inferiore a +10°C e umidità r.a max 90%
<b>Tempo di utilizzo prima dell'indurimento</b>	3-4 minuti a 20° C
<b>Tempo di indurimento</b>	Carteggiabile dopo 20 minuti a 20° C

Art.	Descrizione
Z390100	Stucco in poliesteri in lattina (1760 gr) + induritore in tubetto (40 gr)

