



Vetroresina poliestere

Rinforzata con fibra di vetro.

Riparazione, incollaggio, stuccatura di vetroresina, metallo, legno.

ISTRUZIONI PER L'USO

Le superfici devono essere pulite, asciutte, sgrassate e ruvide. Prelevare la quantità di vetroresina necessaria per l'applicazione, aggiungervi il catalizzatore e mescolare molto bene. L'aggiunta del 2% in peso di catalizzatore consente un tempo di lavorabilità di circa 5 minuti a 20 °C. Il pezzo è maneggiabile dopo 10 minuti. Polimerizzazione ed indurimento completi avvengono dopo un'ora. Impiegare attrezzi puliti per prelevare la vetroresina dalla confezione. In particolare evitare che tracce di catalizzatore giungano a contatto con il contenuto del barattolo.

Mani e oggetti si puliscono con acetone.



Confezioni e codici

Barattolo
150 ml
P00300

Barattolo
375 ml - 630 gr
P00310



Stucco metallico poliestere

Stuccatura e riparazione di metallo, vetroresina, cemento, pietre, porcellana, legno, plastica.

Per fori e fessure su metallo, vetroresina, cemento, pietra, legno.

ISTRUZIONI PER L'USO

Togliere ogni residuo di colle o pitture. Pulire a fondo le superfici e curare che siano sgrassate, asciutte e ruvide. Prelevare la quantità di stucco necessaria all'applicazione, aggiungervi il catalizzatore e mescolare molto bene.

L'aggiunta del 2% in peso di catalizzatore consente un tempo di lavorabilità di circa 5 minuti a 20 °C. La superficie è carteggiabile dopo 30 minuti. Polimerizzazione ed indurimento completi avvengono dopo un'ora.

Impiegare attrezzi puliti per prelevare lo stucco dalla confezione. In particolare evitare che tracce di catalizzatore giungano a contatto con il contenuto del barattolo.

Mani e oggetti si puliscono con acetone.



Confezioni e codici



Barattolo
150 ml
P00500



Barattolo
375 ml - 700 gr
P00510