

456 CARBON CLEAR PUTTY

DEFINIZIONE

Stucco poliestere speciale a tre componenti. E' un prodotto trasparente, formulato appositamente per essere adatto all'applicazione su manufatti in fibra di carbonio e altri materiali compositi. Utilizzabile per carrozzerie di automobili, camion, veicoli industriali, imbarcazioni. Presenta un'ottima verticabilità e una buona facilità di carteggiatura.

CARATTERISTICHE

- Natura chimica: resina poliestere insatura
- Aspetto: liscio
- Colore: trasparente
- Densità: $1,14 \text{ g/cm}^3 \pm 0,05$

PREPARAZIONE DEL SUPPORTO

Le superfici devono essere perfettamente sgrassate, carteggiate, pulite e asciutte. Applicabile su:

- Fibra di carbonio
- Vetrosina e materiali compositi

Prima dell'applicazione, si consiglia di effettuare prove preliminari per verificare la compatibilità del prodotto con la superficie da trattare, in considerazione dell'ampia varietà di condizioni applicative e di materiali presenti sul mercato.

PREPARAZIONE DELLA MISCELA

1. Aggiungere alla parte A un 1% in peso di Accelerante per Carbon Clear Putty 456 (Cod. 10540). Miscelare bene. Una volta miscelata con l'accelerante, la parte A deve essere usata entro una settimana. La boccetta di accelerante contiene la quantità esatta per una confezione da 500 ml.
2. Aggiungere alla miscela parte A + Accelerante, il 2% in peso di induritore liquido (cod. 80223). Miscelare bene di nuovo ed applicare entro 3-5 minuti.

ATTENZIONE: Non aggiungere accelerante e induritore in un unico step! Se questi due prodotti puri vengono in contatto tra loro, possono dare luogo a una reazione violenta.

Se non si intende utilizzare a breve tutto il prodotto contenuto nella confezione, è necessario prelevare la quantità desiderata e, munendosi di una bilancia, aggiungere le relative dosi di accelerante e catalizzatore

L'efficacia dei nostri prodotti è basata su esperienze pratiche e ricerche effettuate nei nostri laboratori. Tuttavia, decliniamo ogni responsabilità per i lavori effettuati, essendo evidente che il risultato è fortemente condizionato da una serie di fattori al di fuori del nostro controllo.

* Per informazioni su codici e confezioni disponibili per questo prodotto consultate il nostro catalogo, il nostro listino o contattateci

seguendo le istruzioni.

POT-LIFE

A 20°C: 7 ± 1 minuti

APPLICAZIONE

Applicazione a spatola.

Non applicare a temperature inferiori a 5°C.

CARTEGGIATURA

Tempo minimo di carteggiatura all'aria a 20°C: 60-90 minuti;

Sequenza: P240 - P320.

SOVRAVERNICIATURA

Sovraverniciabile con fondi per carrozzeria e con i trasparenti per fibra di carbonio.

Data la varietà di cicli di verniciatura e condizioni applicative, si raccomanda di effettuare prove preliminari per verificare la compatibilità del sistema verniciante scelto con il prodotto applicato. Ogni ciclo deve essere valutato preventivamente, in quanto le variabili possono influire significativamente sul risultato finale.

STOCCAGGIO

Stoccare il prodotto in un ambiente asciutto, al riparo dalla luce solare diretta, e a temperature comprese tra i 5° C e 30° C.

L'efficacia dei nostri prodotti è basata su esperienze pratiche e ricerche effettuate nei nostri laboratori. Tuttavia, decliniamo ogni responsabilità per i lavori effettuati, essendo evidente che il risultato è fortemente condizionato da una serie di fattori al di fuori del nostro controllo.

* Per informazioni su codici e confezioni disponibili per questo prodotto consultate il nostro catalogo, il nostro listino o contattateci