



Materiale | 01

Tutto quello di cui hai bisogno prima di iniziare
pag. 2

Prodotti | 02

Tutto ciò che ti serve per l'applicazione
pag. 3

Avvertenze | 03

Pericoli legati ai prodotti utilizzati
pag. 4

Utilizzo | 04

Guida sui passaggi ed utilizzo del prodotto
pag. 5

Approfondimenti | 05

Diventa un esperto con Blog, Glossario e FAQ
pag. 7



https://qr.the-care.it/IT_EC1011-250

Standard Putty white è uno stucco bicomponente a grana finissima e leggera, progettato per la riparazione e la livellazione di piccole imperfezioni su superfici metalliche, come ad esempio cofani e parafranghi delle automobili. Questo stucco per auto si distingue per la sua formulazione avanzata, che conferisce una notevole resistenza termica, capace di sopportare temperature elevate fino a 120°C (248°F), rendendolo ideale per applicazioni che richiedono l'uso di lampade per l'essiccazione.

Ogni quanto si può utilizzare?

Questo prodotto si può utilizzare tutte le volte che sussiste l'esigenza specifica di procedere con la lavorazione per il quale è appositamente destinato.



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.

01 | Materiale

Tutto quello di cui hai bisogno prima di iniziare



Consigliato per miglior risultato



Sicurezza personale

RACCOMANDATI



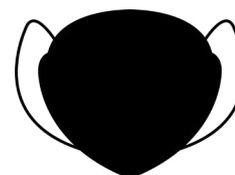
Nastro carta

Per mascheratura al fine di delimitare l'area da trattare



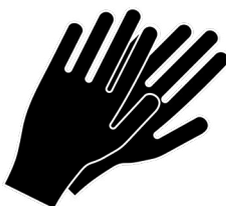
Occhiali protettivi

Per la protezione degli occhi da agenti chimici



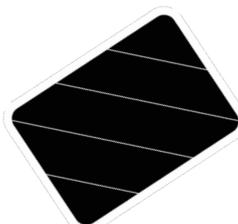
Mascherina

Per la protezione delle vie aeree da agenti chimici



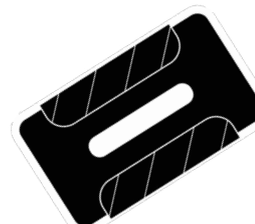
Guanti di protezione

In nitrile o equivalenti per proteggersi da agenti chimici e superfici taglienti



Carta vetrata

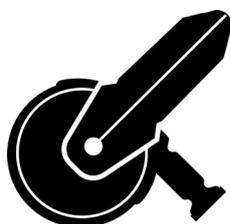
Della grammatura adeguata al materiale ed al tipo di carteggiatura necessaria



Tampone per carta vetrata

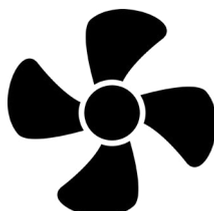
Per eseguire la carteggiatura manuale

FACOLTATIVI



Lucidatrice

Rotativa o rotorbitale per levigatura e lucidatura



Ventilatore

Per accelerare il processo di asciugatura



Lampada

Per una essiccazione rapida

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.

02 | Prodotti

Tutto ciò che ti serve per l'applicazione



Presta sempre la massima attenzione allo stato di conservazione del prodotto. Se hai dubbi che un prodotto non sia nelle condizioni di essere applicato, non esitare a contattarci.

PRODOTTI NECESSARI

Hai tutto ciò che ti serve?

Verifica prima di cominciare se hai tutto a disposizione. Se vuoi, noi abbiamo preparato un kit per l'occasione:



https://qr.the-care.it/EC1011_Kit



THE CARE | Prodotti necessari



MORE | Accessori per detailing



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.

03 | Avvertenze

Pericoli legati ai prodotti utilizzati



Presta sempre la massima attenzione ai simboli sotto riportati e alle modalità di utilizzo, per evitare di mettere in pericolo sé stessi e le persone vicine.

STOCCAGGIO



20°C

Per una conservazione ottimale, raccomandiamo di verificare sempre la corretta chiusura del prodotto e di conservarlo in luogo asciutto a temperatura di circa 20°C.



CONSERVARE AL BUIO

Per una conservazione ottimale, raccomandiamo di verificare sempre la corretta chiusura del prodotto e di conservarlo lontano da fonti di luce diretta.

AVVERTENZE

Al fine di garantire la tua sicurezza e quella dell'ambiente, ti raccomandiamo di seguire le seguenti avvertenze. Ogni prodotto utilizzato mostrerà sull'etichetta i rischi legati all'infiammabilità, alla tossicità ed altro: presta attenzione alle avvertenze di utilizzo e smaltimento.



INFIAMMABILE

Non utilizzare il prodotto vicino a fiamme libere, perché potrebbero causare un incendio.



TOSSICO

Il prodotto è altamente tossico, non inalare e tenere sempre al di fuori della vista dei bambini.



PERICOLOSO PER L'AMBIENTE

Non disperdere il prodotto nell'ambiente e gettare l'involucro vuoto seguendo le indicazioni comunali.

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.

04.01 | Utilizzo

Guida sui passaggi ed utilizzo del prodotto



STEP 1 | Preparazione iniziale con sgrassatore



La preparazione iniziale è una fase critica per il successo della riparazione. Inizia pulendo bene la superficie danneggiata con sgrassatore automobilistico di qualità. Questo è fondamentale per rimuovere sporco, grasso e altre contaminazioni che potrebbero impedire allo stucco di legarsi saldamente alla superficie. Procurati un panno in tessuto non tessuto, come un TNT Cloth, e inumidiscilo con lo sgrassatore. Copri completamente l'area da riparare applicando una leggera pressione mentre strofini. Fai attenzione alle zone circostanti al danno, poiché l'accuratezza in questa fase è essenziale. Rimuovi qualsiasi traccia di sporco o contaminante, assicurandoti che la superficie sia completamente pulita prima di passare alla fase successiva.

STEP 2 | Mascheratura con nastro carta

Dopo aver pulito la superficie serve mascherare l'area danneggiata. Questo è cruciale per evitare che lo stucco venga applicato accidentalmente su zone circostanti non danneggiate. Per fare ciò, hai bisogno di nastro carta di qualità che aderisca bene e non lasci spazi aperti. Taglia il nastro nelle dimensioni necessarie e applicalo con cura intorno all'area danneggiata, assicurandoti che aderisca saldamente alla superficie, evitando spazi vuoti che potrebbero consentire allo stucco di fuoriuscire. Questo passaggio richiede precisione e attenzione ai dettagli, quindi prenditi il tempo necessario per farlo correttamente.



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.

04.02 | Utilizzo

STEP 3 | Carteggiatura del danno

La carteggiatura è il prossimo passo per preparare la superficie alla riparazione. Questo processo rimuoverà vernice in eccesso e altre imperfezioni superficiali, garantendo una base uniforme per applicare lo stucco. Utilizza carta vetrata a grana media per carteggiare delicatamente la zona danneggiata. L'obiettivo è rimuovere la vernice in eccesso senza danneggiare ulteriormente la superficie. La carteggiatura dovrebbe essere leggera ma efficace. Durante questo processo, cerca di creare una superficie uniforme e senza solchi. Questo contribuirà a ottenere risultati ottimali una volta applicato lo stucco.



STEP 4 | Applicazione dello stucco



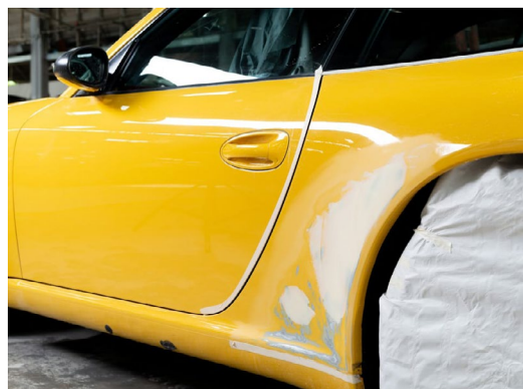
Ora sei pronto per applicare lo stucco sulla superficie danneggiata: è una fase chiave che richiede pazienza e precisione. Prendi lo stucco e il catalizzatore. Le proporzioni di miscelazione possono variare leggermente a seconda del produttore, quindi assicurati di seguire attentamente le istruzioni sulla confezione. Utilizza una spatola per miscelare omogeneamente i due componenti, dando una consistenza ideale per l'applicazione. Con la spatola, inizia a distribuire lo stucco sulla zona danneggiata in strati sottili. L'obiettivo è riempire completamente il danno e livellare il composto in modo uniforme. Fai attenzione ai dettagli, cercando di ottenere una finitura liscia. Puoi utilizzare il fondo del barattolo dello stucco come supporto per la spatola durante l'applicazione.

STEP 5 | Carteggiatura dello stucco

Dopo che lo stucco si è asciugato completamente, è il momento di carteggiare la superficie per renderla liscia ed uniforme.

Utilizza carta vetrata a grana fine per eliminare eventuali imperfezioni e creare una superficie perfettamente levigata. La riparazione è ora completa e pronta per la verniciatura.

Segui attentamente le istruzioni sulla confezione per i tempi di asciugatura e i dettagli specifici. Una volta completata la carteggiatura, la superficie sarà pronta per la verniciatura.



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.

05 | Approfondimenti

Diventa un esperto consultando il Blog, il Glossario e le FAQ

Guide e approfondimenti | **BLOG**

Trova articoli e guide complete sull'utilizzo dei prodotti, consigli pratici e tecniche di applicazione per ottenere sempre il miglior risultato possibile.



VISITA
LA SEZIONE BLOG

https://qr.the-care.it/IT_Blog

Definizione dei termini | **GLOSSARIO**

VISITA LA SEZIONE
GLOSSARIO



Trova le spiegazioni dei termini specifici citati all'interno di descrizioni, guide e schede tecniche.

https://qr.the-care.it/IT_Glossario

Domande frequenti | **FAQ**

Trova risposta immediata alle tue domande in qualsiasi momento nella sezione FAQ a te dedicata.



VISITA
LA SEZIONE FAQ

https://qr.the-care.it/IT_FAQ

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.



Material | 01

Everything you need
to get started
pg. 9

Products | 02

Everything you need
for the application
pg. 10

Warnings | 03

Dangers related to
the products used
pg. 11

Use | 04

Guide on the steps and
usage of the product
pg. 12

Insights | 05

Become an expert with
Blog, Glossary and FAQs
pg. 14



https://qr.the-care.it/GB_EC1011-250

Standard Putty white is a two-component filler with a very fine and light grain, designed for the repair and leveling of small imperfections on metal surfaces, such as car bonnets and fenders. This automotive filler stands out for its advanced formulation, which gives it remarkable thermal resistance, capable of withstanding high temperatures up to 120°C (248°F), making it ideal for applications requiring the use of drying lamps.

How often can it be used?

This product can be used whenever there is a specific need to proceed with the process for which it is specifically intended.



The effectiveness of our products is based on practical experiences and research carried out in our laboratories. However, we decline any responsibility for the work carried out, as it is clear that the result is strongly influenced by a series of factors outside of our control.

01 | Material

Everything you need before you get started

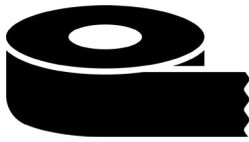


Recommended for best result



Personal safety

RECOMMENDED



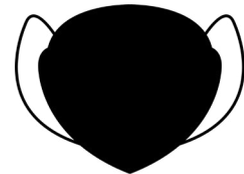
Paper tape

For masking in order to outline the area to be treated



Safety goggles

For eye protection from chemical agents



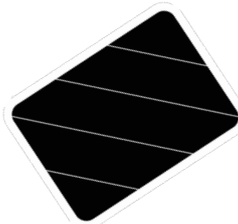
Face mask

For the protection of the airways from chemical agents



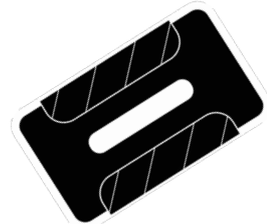
Safety gloves

Made of nitrile or equivalent to protect against chemical agents and sharp surfaces



Sandpaper

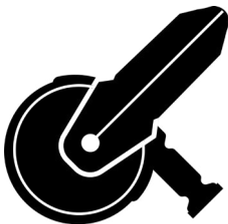
Of the right weight for the material and the type of sanding required



Sandpaper pad

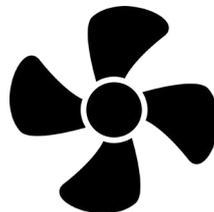
To perform manual sanding

OPTIONAL



Polisher

Rotary or random orbital for sanding and polishing



Fan

To speed up the drying process



Lamp

For quick drying

The effectiveness of our products is based on practical experiences and research carried out in our laboratories. However, we decline any responsibility for the work carried out, as it is clear that the result is strongly influenced by a series of factors outside of our control.

02 | Products

Everything you need for the application



Always pay maximum attention to the state of conservation of the product. If you have doubts that a product is not suitable for application, do not hesitate to contact us.

NECESSARY PRODUCTS

Do you have everything you need?

Check before starting if you have everything available. If you want, we have prepared a kit for the occasion:



https://qr.the-care.it/EC1011_Kit_GB



THE CARE | Necessary products



MORE | Accessories for detailing



The effectiveness of our products is based on practical experiences and research carried out in our laboratories. However, we decline any responsibility for the work carried out, as it is clear that the result is strongly influenced by a series of factors outside of our control.

03 | Warnings

Dangers related to the products used



Always pay maximum attention to the symbols below and methods of use, to avoid endangering yourself and those nearby.

STORAGE



For optimal conservation, we recommend always checking that the product is closed correctly and storing it in a dry place at a temperature of around 20°C.



For optimal conservation, we recommend always checking that the product is closed correctly and storing it away from sources of direct light.

WARNINGS

To ensure your safety and that of the environment, we recommend that you comply to the following warnings. Each product used will show on the label the risks related to flammability, toxicity and more: pay attention to the warnings for use and disposal.



FLAMMABLE

Do not use the product near open flames, as they may cause a fire.



TOXIC

The product is highly toxic, do not inhale and always keep out of the sight of children.



DANGEROUS FOR THE ENVIRONMENT

Do not dispose of the product in the environment and throw away the empty packaging following municipal instructions.

The effectiveness of our products is based on practical experiences and research carried out in our laboratories. However, we decline any responsibility for the work carried out, as it is clear that the result is strongly influenced by a series of factors outside of our control.

04.01 | Use

Guide on the steps and usage of the product



STEP 1 | Initial preparation with degreaser



Initial preparation is a critical step in the success of the repair. Start by cleaning the damaged surface well with quality automotive degreaser. This is critical for removing dirt, grease, and other contamination that may prevent the grout from bonding securely to the surface. Get a non-woven cloth, such as a TNT Cloth, and moisten it with the degreaser. Cover the repair area completely by applying light pressure as you scrub. Pay attention to the areas surrounding the damage, as accuracy at this stage is essential. Remove any dirt or contaminants, making sure the surface is completely clean before moving on to the next step.

STEP 2 | Masking with paper tape

After cleaning the surface you need to mask the damaged area. This is crucial to prevent the putty from being accidentally applied to undamaged surrounding areas. To do this, you need quality paper tape that adheres well and leaves no gaps. Cut the tape to the size you need and carefully apply it around the damaged area, making sure it sticks firmly to the surface, avoiding any gaps that could allow the filler to leak out. This step requires precision and attention to detail, so take the time to do it correctly.



The effectiveness of our products is based on practical experiences and research carried out in our laboratories. However, we decline any responsibility for the work carried out, as it is clear that the result is strongly influenced by a series of factors outside of our control.

04.02 | Use

Sanding is the next step to prepare the surface for repair. This process will remove excess paint and other surface imperfections, ensuring an even base for applying putty. Use medium-grit sandpaper to gently sand the damaged area. The goal is to remove excess paint without further damaging the surface. Sanding should be light but effective. During this process, try to create an even, groove-free surface. This will help achieve optimal results once the putty is applied.

STEP 3 | Sanding the damage



STEP 4 | Putty application



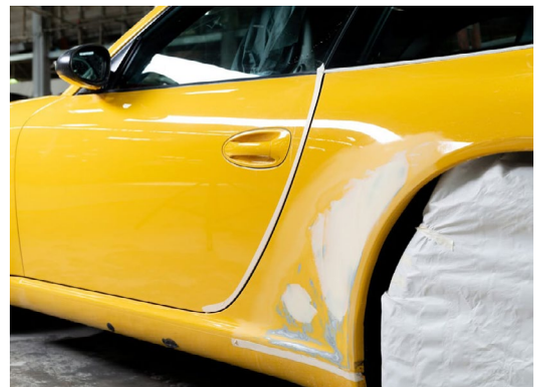
Now you are ready to apply the putty to the damaged surface: it is a key step that requires patience and precision. Take the putty and the catalyst. Mixing proportions may vary slightly depending on the manufacturer, so be sure to follow the instructions on the package carefully. Use a putty knife to mix the two components evenly, giving an ideal consistency for application. With the putty knife, begin spreading the putty over the damaged area in thin layers. The goal is to completely fill the damage and level the compound evenly. Pay attention to details, trying to achieve a smooth finish. You can use the bottom of the putty jar as a rest for the putty knife while applying.

STEP 5 | Sanding the putty

After the putty has dried completely, it's time to sand the surface to make it smooth and uniform.

Use fine-grit sandpaper to eliminate any imperfections and create a perfectly smooth surface. The repair is now complete and ready for painting.

Follow package instructions carefully for drying times and specific details. Once sanding is complete, the surface will be ready for painting.



The effectiveness of our products is based on practical experiences and research carried out in our laboratories. However, we decline any responsibility for the work carried out, as it is clear that the result is strongly influenced by a series of factors outside of our control.

05 | Insights

Become an expert reading the Blog, the Glossary and the FAQs

Guides and insights | **BLOG**

Find articles and complete guides on using the products, practical advice and application techniques to always obtain the best possible result.



VISIT THE
BLOG SECTION

https://qr.the-care.it/GB_Blog

Definition of terms | **GLOSSARY**

VISIT THE
GLOSSARY SECTION



Find explanations of specific terms mentioned in descriptions, guides and technical datasheets.

https://qr.the-care.it/GB_Glossario

Frequent questions | **FAQs**

Find immediate answers to your questions at any time in the FAQs section dedicated to you.



VISIT THE
FAQs SECTION

https://qr.the-care.it/GB_FAQ

The effectiveness of our products is based on practical experiences and research carried out in our laboratories. However, we decline any responsibility for the work carried out, as it is clear that the result is strongly influenced by a series of factors outside of our control.