

CERTIFICATO DI RESISTENZA ALL'IRRAGGIAMENTO UV

I nostri prodotti in finitura **H-GR** sono stati sottoposti al test di resistenza ai raggi UV secondo il metodo di prova:

ISO 489Z-3 MODE 1

Con esito positivo, senza nessuna alterazione della superficie.

UV RADIATION RESISTANCE CERTIFICATE

Our products with **H-GR** finish were tested for UV resistance according to the test method:

ISO 489Z-3 MODE 1

Successfully, with no alteration of the surface.



H-grafite
H-graphite



Garanzia 30 anni
Guarantee 30 years

La tecnologia **H-FINISH** garantisce altissime prestazioni fisiche, chimiche e di durata, fino a tre volte superiori alle tradizionali finiture a bagno galvanico.

Il processo avviene in autoclave, dove la combinazione di alte temperature, gas nobili e metalli preziosi vaporizzati caricati elettricamente, crea uno strato di materiale che si lega al prodotto a livello molecolare, garantendo eccezionali caratteristiche fisico-chimiche.

H-FINISH technology guarantees high physical, chemical and durability performance, up to three times higher than traditional electroplating bath finishes. The process takes place in an autoclave, where the combination of high temperatures, noble gases and electrically charged vaporised precious metals creates a layer of material that binds to the product at the molecular level. This guarantees exceptional physical-chemical characteristics.

Test effettuato da
Testing by



TEST - RESEARCH -EXPEDITING

Laboratorio accreditato / Accredited laboratory UNI CEI EN ISO/IEC 17025

Salice Paolo srl si riserva, a termini di legge, la proprietà del presente documento con il divieto di riprodurlo o duplicarlo senza sua previa autorizzazione.
Salice Paolo srl reserves all rights on the attached document, prohibiting any duplication or copy before authorization from the company.

CERTIFICATO DI RESISTENZA AI PRODOTTI CHIMICI

I nostri prodotti in finitura **H-GR** sono stati sottoposti all'azione di diversi agenti chimici secondo il metodo di prova:

ASTM D543-20

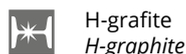
con prodotti quali:

Alcool etilico 95%
Acqua ossigenata 3%
Diluente nitro
Ammoniaca 6%
Acido cloridico 6%
Prodotto anticalcare
Grasso al silicone
Calce
Cemento

Senza riportare nessuna alterazione visibile della superficie.



ATTENZIONE: questi test non autorizzano procedure di pulizia diverse da quelle indicate nella documentazione a corredo del prodotto.



H-grafite
H-graphite



Garanzia 30 anni
Guarantee 30 years

La tecnologia **H-FINISH** garantisce altissime prestazioni fisiche, chimiche e di durata, fino a tre volte superiori alle tradizionali finiture a bagno galvanico. Il processo avviene in autoclave, dove la combinazione di alte temperature, gas nobili e metalli preziosi vaporizzati caricati elettricamente, crea uno strato di materiale che si lega al prodotto a livello molecolare, garantendo eccezionali caratteristiche fisico-chimiche.

Test effettuato da
Testing by



TEST - RESEARCH - EXPEDITING

Laboratorio accreditato / Accredited laboratory UNI CEI EN ISO/IEC 17025

CHEMICAL RESISTANCE CERTIFICATE

Our products with **H-GR** finish were subjected to the action of various chemicals according to the test method:

ASTM D543-20

with products such as:

Ethyl Alcohol 95%
Hydrogen peroxide 3%
Nitro thinner
Ammonia 6%
Hydrochloric acid 6%
Anti-scale product
Silicone grease
Lime
Cement

With no visible surface alteration.



CAUTION: these tests do not authorise cleaning procedures other than those specified in the product literature.

H-FINISH technology guarantees high physical, chemical and durability performance, up to three times higher than traditional electroplating bath finishes. The process takes place in an autoclave, where the combination of high temperatures, noble gases and electrically charged vaporised precious metals creates a layer of material that binds to the product at the molecular level. This guarantees exceptional physical-chemical characteristics.

CERTIFICATO DI RESISTENZA ALLA CORROSIONE

I nostri prodotti in finitura **H-GR** sono stati sottoposti al test di resistenza alla corrosione secondo il metodo di prova:

UNI EN ISO 9227:2017

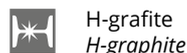
Con esito positivo, evidenziando:

Assenza di corrosione sulla superficie dei campioni

Nessuna alterazione della superficie

Assenza di blister sulla superficie

(Risultato finale dopo 1008 h).



H-grafite
H-graphite



Garanzia 30 anni
Guarantee 30 years

La tecnologia **H-FINISH** garantisce altissime prestazioni fisiche, chimiche e di durata, fino a tre volte superiori alle tradizionali finiture a bagno galvanico.

Il processo avviene in autoclave, dove la combinazione di alte temperature, gas nobili e metalli preziosi vaporizzati caricati elettricamente, crea uno strato di materiale che si lega al prodotto a livello molecolare, garantendo eccezionali caratteristiche fisico-chimiche.

CORROSION RESISTANCE CERTIFICATE

Our products with **H-GR** finish were tested for corrosion resistance according to the test method:

UNI EN ISO 9227:2017

Successfully, revealing:

Absence of corrosion on the surface of the samples

No surface alteration

No blisters on the surface

(Final result after 1008 h).

H-FINISH technology guarantees high physical, chemical and durability performance, up to three times higher than traditional electroplating bath finishes. The process takes place in an autoclave, where the combination of high temperatures, noble gases and electrically charged vaporised precious metals creates a layer of material that binds to the product at the molecular level. This guarantees exceptional physical-chemical characteristics.

Test effettuato da
Testing by



TEST - RESEARCH -EXPEDITING

Laboratorio accreditato / Accredited laboratory UNI CEI EN ISO/IEC 17025

Salice Paolo srl si riserva, a termini di legge, la proprietà del presente documento con il divieto di riprodurlo o duplicarlo senza sua previa autorizzazione.
Salice Paolo srl reserves all rights on the attached document, prohibiting any duplication or copy before authorization from the company.