



**Pilla Quality**  
G U A R A N T E E D

## *La Finitura Pilla*

La qualità del “**Prodotto Pilla**” è caratterizzata dalla **Finitura Pilla**, riconosciuta come la massima qualità nel mercato fin dal 1935. Questo processo ad alta protezione raggiunge due obiettivi in uno: mantenere nel tempo la totale inalterabilità dei prodotti, ma anche garantire la massima nitidezza e definizione ai rilievi delle forme e delle figure rappresentate.

La Finitura Pilla è caratterizzata da **SEI** passaggi nell’impianto di verniciatura ad alta protezione, con **QUATTRO** mani di vernice, che implicano quattro diversi tempi di stazionamento del prodotto per la sua preparazione alla fase successiva.

Queste quattro mani sono costituite da una vernice bronzante spazzolabile per evidenziare i rilievi delle figure, e **TRE** trasparenti protettive ad alta temperatura.

Per assicurare la tenuta alle ossidazioni e la costanza nelle tonalità, nella Finitura Pilla non vengono utilizzati coloranti rossi, evitando così l’impiego di ogni additivo in grado di indebolire la resistenza delle vernici. Ogni prodotto completato con la Finitura Pilla possiede una caratteristica colorazione: la sfumatura gialla tipica del bronzo classico di qualità, che contribuisce a valutare facilmente l’elevatissimo standard qualitativo del prodotto.

## *La Lega Pilla*

La lega utilizzata per le fusioni ha una percentuale di rame del 65%.

**CU 65,580 - SN 0,475 - PB 1,305 - FE 0,455 - NI 0,426**  
**AL 0,343 - MN 0,026 - ZN 30,434 - SI 0,888 - SB 0,012**

Verifiche di laboratorio interne ed esterne, analisi nebbio-saline e scansioni ultraviolette, ci permettono di monitorare costantemente il livello qualitativo della nostra produzione.

## *Istruzioni d’Uso*

CONSIGLI PER IL MONTAGGIO:

1. Utilizzare **ESCLUSIVAMENTE** silicone non acetico
2. **MANEGGIARE CON CURA**: i prodotti metallici verniciati sono delicati. Ogni impatto con altre superfici rigide può danneggiare lo strato protettivo riducendo la tenuta alle ossidazioni.

CONSIGLI PER LA MANUTENZIONE:

1. Pulire con un **PANNO MORBIDO UMIDO**: le superfici ruvide possono danneggiare la finitura del prodotto e quindi favorirne l’ossidazione.
2. **EVITARE** l’uso di prodotti chimici generici.

Consigliamo lo spray lucidante e protettivo Pilla, o eventualmente un prodotto adatto alla protezione delle autovetture: le nostre lacche sono identiche a quelle usate dalle più prestigiose case automobilistiche.

Pilla S.r.l.

