



---

SCHEDA  
PRODOTTO  
ANTIFINGER

---





# ANTIFINGER

In questo ciclo vengono applicate vernici specifiche per acciaio inox che conferiscono al materiale particolari proprietà anti-touch ad alta resistenza al graffio e all'usura. La finitura anti-impronta possibile grazie alla nano-tecnologia, rende questo metallo nobile altamente resistente all'usura, al graffio, agli shock termici, alla nebbia salina e alle sostanze chimiche.

Cerca di risolvere il "difetto" dell'inox di rimarcare impronte o sporco sulla superficie. Trova larga applicazione sia negli esterni (facciate) sia negli interni (complementi di arredo, accessoristica casalinga, maniglie, cappe, arredamento in metallo, interior design, design di cucine).

ANTIFINGER

Scheda tecnica del prodotto realizzato su supporto inox

## TRATTAMENTO

lavaggi con acqua demineralizzata

## FACCIA SUPERIORE

TOP TRASPARENTE: 4-6 micron

## FACCIA INFERIORE

BACK COAT: 5-7 micron

## CARATTERISTICHE TECNICHE

TEST	VALORE	NORMA DI RIFERIMENTO
spessore	5 µm ± 1	EN 13523-1 (ECCA T1)
brillantezza	> 80	EN 13523-2 (ECCA T2)
durezza matita	F minimo	EN 13523-4 (ECCA T4)
adesione su impatto	100%	EN 13523-5 (ECCA T5)
adesione su imbutitura	100%	EN 13523-6 (ECCA T6)
T.B. ADERENZA a 25° C	0T-1T*	EN 13523-7 (ECCA T7)
T.B. FESSURAZIONE a 25° C	0T-2T*	EN 13523-7 (ECCA T7)
MEK	>100	EN 13523-11 (ECCA T11)

\* in funzione delle caratteristiche del supporto



disponibile in altre colorazioni

PRODOTTO

VERNICE UTILIZZATA: conforme alla direttiva Rohs



printed on recycled paper