

**6WL**

*inox rigidizzato*



#### METODO DI PRODUZIONE

Rullaggio a freddo con laminatoio tipo Skinpass, su entrambe le facce (*face&reverse*)

#### MATERIALE

**ACCIAIO INOX**  
AISI 304 - 316 - 430

Alluminio, Ottone, Bronzo, Rame, Acciaio al Carbonio, Galvanizzato, Ferro, Titanio e altri metalli disponibili su richiesta.

#### FINITURE e VARIANTI

2B - BA  
MICROPALLINATO  
COLORATO INCO  
COLORATO TITANIUM  
VARIE SATINATURE

PAGODA (*face hilited*)  
PEARL (*reverse hilited*)

#### PROPRIETA'

**M.O.C.A. (uso a contatto con alimenti)**  
**BASSA USURA**  
**DURATA**  
**RIDUZIONE ATTRITO**  
**IGIENE**  
**RISPARMIO**  
**ISOLAMENTO TERMICO - DISSIPAZIONE**

#### ESTETICA

Bugna arrotondata a goccia, dal centro più accentuato  
Tridimensionalità pronunciata  
Riflessi accattivanti  
Riduzione effetto *oil canning*  
*Colorazione possibile su entrambi i lati*



# Inox rigidizzato

## METODO DI PRODUZIONE

Rullaggio a freddo con laminatoio tipo Skinpass, su entrambe le facce (face&reverse).

## MATERIALE

ACCIAIO INOX AISI 304 - 316 - 430.  
Altri gradi disponibili su richiesta.  
Alluminio, Ottone, Bronzo, Rame, Acciaio al Carbonio, Galvanizzato, Ferro, Titanio e altri metalli disponibili su richiesta.

## FINITURE

2B - BA, Micropallinato Granex™ e varie satinature.



# 6WL



## COLORI

COLORAZIONE INCO: Black, Blue, Bronze, Champagne, RosyGold, Gold - se satinato, Grey

COLORAZIONE T22: Emerald Green, Magenta, Onyx Blak, Sapphire Blue, Quartz Bronze, Prestige RosyGold, Prestige Gold; Nickel Champagne

## FORMATI

Larghezza: 1'000 e 1'250 mm . 1'500 mm solo su richiesta

Lunghezza: 2'000, 2'500 e 3'000 mm

Spessori Inox min/max 0.6-3.00 mm Alluminio 0.6-3.00 mm.

Altre dimensioni e spessori su richiesta.

NB: La definizione della trama decade notevolmente per spessori superiori a 1.5 mm.

## GLOSS RANGE

400 - 450 unità (finitura BA) / 175 - 185 unità (finiture Architectural) / 135 - 145 unità (spazzolato)

## PVC

Il materiale, salvo esplicita richiesta del cliente, viene sempre fornito con film protettivo in PVC PF C/80 o PF562 C/100, adatto al taglio con laser.

## ESTETICA

Bugna arrotondata dalle linee sinuose, disegno che sul reverse ricorda una goccia.

Tridimensionalità pronunciata, linea morbida.

Riflessi accattivanti. Riduzione effetto oil canning.

La direzionalità della finitura segue la direzione di laminazione.

## PROPRIETA'

M.O.C.A. : idoneo all'uso a contatto con gli alimenti - da specificare in fase d'ordine;

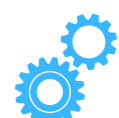
BASSA USURA & DURATA: antigraffio, offre la migliore resistenza agli urti, nasconde i danni da impatto, testati per resistere per più di 40 anni;

RIDUZIONE ATTRITO: alza l'indice di scorrimento;

IGIENE: facile da pulire, inospitale per i batteri;

RISPARMIO: il migliore per risparmio peso e costi;

ISOLAMENTO TERMICO & VANTAGGI DI DISSIPAZIONE.



**Steel Service S.r.l**

Via Armando Diaz, 80/C - 26845 Codogno (LO) - 0377 379821

[commerciale@steelservicegroup.com](mailto:commerciale@steelservicegroup.com)

[www.inoxcolorato.com](http://www.inoxcolorato.com)