

TUBI SENZA SALDATURA E SALDATI VERNICIATI "MASTER COLOR"



Nell'impiantistica civile ed industriale il colore del tubo deve identificare il fluido convogliato al suo interno.

La Commerciale Tubi possiede sin dalla seconda metà degli anni '90 un proprio moderno impianto di verniciatura che utilizza esclusivamente vernice atossica a base d'acqua, al fine di facilitare gli installatori nel loro lavoro quotidiano, che garantisce una ottima protezione contro la corrosione.

L'applicazione del rivestimento epossidico avviene a spruzzo sulla superficie dei tubi preventivamente sabbiata con graniglia metallica. La verniciatura, di spessore non inferiore a 50 μ , ha ottime doti di aderenza e resistenza all'abrasione e conferisce al tubo un gradevole aspetto estetico.

Il tubo verniciato "MASTER COLOR" può essere sottoposto alle medesime lavorazioni del tubo grezzo. Qualora queste comportino lo sviluppo di temperature elevate, nelle zone di interesse può verificarsi il distacco parziale o totale del film di vernice; per il ripristino è sufficiente spazzolare l'area interessata con brusca d'acciaio e stendere a pennello o a spruzzo la vernice di ripristino fornita a corredo.

Il tubo verniciato può essere smaltito come fosse un normale tubo grezzo.



Altri colori possono essere concordati in fase d'ordine.
Gamma dimensionale: tubi tondi da 21,3 mm - 219,1 mm (1/2 - 8")
Lunghezza: 5000 mm - 7000 mm

La vernice utilizzata per la formazione del film superficiale è un fondo all'acqua con resine a base estere epossidico, caratterizzata dall'essere né tossica né nociva. Nessun pericolo specifico è riscontrabile nel suo normale impiego. Le resine ed i pigmenti presenti sono totalmente privi di piombo e cromo.
Il prodotto si caratterizza per offrire un'ottima protezione anticorrosiva, per essere un ideale primer di base che consente una successiva riverniciatura e per offrire al contempo una elevata qualità estetica.