PROSPETTO 1
Classificazione dei rivestimenti di conversione a base dei cromati

CLASSE	DESIGNAZIONE*	TIP0	ASPETTO CARATTERISTICO	MASSA RIVESTIMENTO PER UNITÀ DI SUPERFICIE g/m2	PROTEZIONE ANTICORROSIVA
1	A B	CHIARO BIANCO incolore	TRASPARENTE CHIARO a volte con tonalità bluastra TRASPARENTE con debole iridescenza	0,5 1,0	Modesta per esempio contro la formazione di macchie da maneggio o contro elevata umidità in condizioni blandamente corrosivea
2	C D	C D	GIALLO IRIDESCENTE VERDE-OLIVA	da 0,5 a 1,5 compreso	Considerevole, compresa la protezione contro certi vaporiorganici

^{*}Inoltre possono venir prodotti rivestimenti neri con vari metodi. Tali rivestimenti presentano vari gradi di protezione anticorrosiva e possono inoltre differire per la massa del rivestimento per unità di superficie.

PROSPETTO 2 Resistenza alla Corrosione

DESIGNAZIONE	CLASSIFICAZIONE POSSIBILE*	TEMPO MINIMO PER FORMAZIONE DI PRODOTTI DI CORROSIONE BIANCHI
Α	1,1A	6
В	1B	24
С	2, 2C	72
D	2D	96

^{*} Vedere 4 dove è indicato come i rivestimenti possono venir caratterizzati soltanto in base alla classe o in base alla classe ed al tipo.