

Sistema verniciante MPC

La denominazione "sistema MPC" identifica un acciaio preverniciato dedicato principalmente alla produzione di fusti, scaffalature, particolari solo primerizzati, montanti e tutte quelle parti in cui si chiede una minima protezione della superficie che andrà post-verniciata oppure utilizzata tal quale per applicazioni indoor.

Caratteristiche fisiche

L'acciaio di base può essere richiesto nella qualità laminato a freddo o zincato.

Gli spessori di verniciatura sono definiti nella tabella sottostante.

La riproducibilità delle tinte è molto elevata nonostante la policy ambientale Marcegaglia imponga l'utilizzo delle sole vernici atossiche, formulate cioè senza l'utilizzo di pigmenti tossici quali ad esempio cromati, molibdati e sali di piombo.

Caratteristiche chimico/qualitative

Il sistema MPC, nelle varie versioni, non è soggetto a prove di resistenza alla corrosione, resistenza alla piega, prove di durezza, brillantezza, resistenza ai solventi.

Le richieste particolari verranno valutate e concordate con il cliente in base al sistema scelto e all'impiego finale.

Sistema verniciante MPC

Sistema	Nome	Tipo	Base	Primer A	Spess.	Top coat A	Spess.	Primer B	Spess.	Top coat B	Spess.	Back	Spess.
MPC SERIE 1	FUSTI (mantello)	STD	LAF	MP301	5	Mxxxxx	15	-	-	-	-	MBxxx	7
MPC SERIE 2	FUSTI (fondo/coperchio)	STD	LAF	MP301	5	Mxxxxx	10	MP301	5	M3307	7	-	-
MPC SERIE 3	SCAFFALATURE	STD	LAF	-	-	Mxxxxx	10	-	-	Mxxxx	10	-	-
MPC SERIE 4	BASE	STD	LAF	MPxxx	5	-	-	MPxxx	5	-	-	-	-
MPC SERIE 4Z	BASE	STD	LAZ	MPxxx	5	-	-	MPxxx	5	-	-	-	-
MPC SERIE 4Z	BASE	FSTD1	LAZ	-	-	-	-	MPxxx	5	-	-	-	-
MPC SERIE 4Z	BASE	FSTD2	LAZ	MP301	10	-	-	MP301	10	-	-	-	-