

ورق گالوانیزه
شرکت فولاد مبارکه اصفهان



مقدمه:

شرکت فولاد مبارکه اصفهان علیلم ترین واحد صنعتی کشور جمهوری اسلامی ایران در سالهای پس از پیروزی انقلاب اسلامی تأسیس و راه اندازی شد و از ابتدای سال ۱۳۷۲ به بهره برداری رسید.

شرکت فولاد مبارکه اصفهان تولیدکننده انواع محصولات فولادی تخت از ضخامت ۰/۱۸ تا ۱۶ میلی متر به صورت کلا芙 و ورق گرم نورد شده و سرد نورد شده می باشد. شرکت فولاد مبارکه اصفهان در راستای تحقق اهداف جمهوری اسلامی ایران در رسیدن به خودکفایی و رهایی از وابستگی اقتصادی، طرحهای توسعه خود را برای رسیدن به ظرفیت ۱۱/۵ میلیون تن در سال به اجرا گذاشته است. طرحهای توسعه بر کارگاههای مختلف شرکت فولاد مبارکه اصفهان اجرا شده که بخشی از آنها راه اندازی و بخشی مراحل تکمیلی را می گذراند.

یکی از محصولاتی که از ابتدای طرح تولید، در شرکت فولاد مبارکه اصفهان در نظر گرفته شده بود، تولید ورق کالوانیزه است که به عنوان یکی از روش‌های مؤثر و اقتصادی حفاظت از خودگی ورق مطروح بوده و در صنایع مختلف استفاده می گردد. بعنوان مثال صنایع ماشین سازی، خودرو سازی، لوازم خانگی و ساختمانی و صنایع فلزی به طور گسترده از ورق کالوانیزه استفاده می نمایند.



آشنایی با خط تولید ورق گالوانیزه

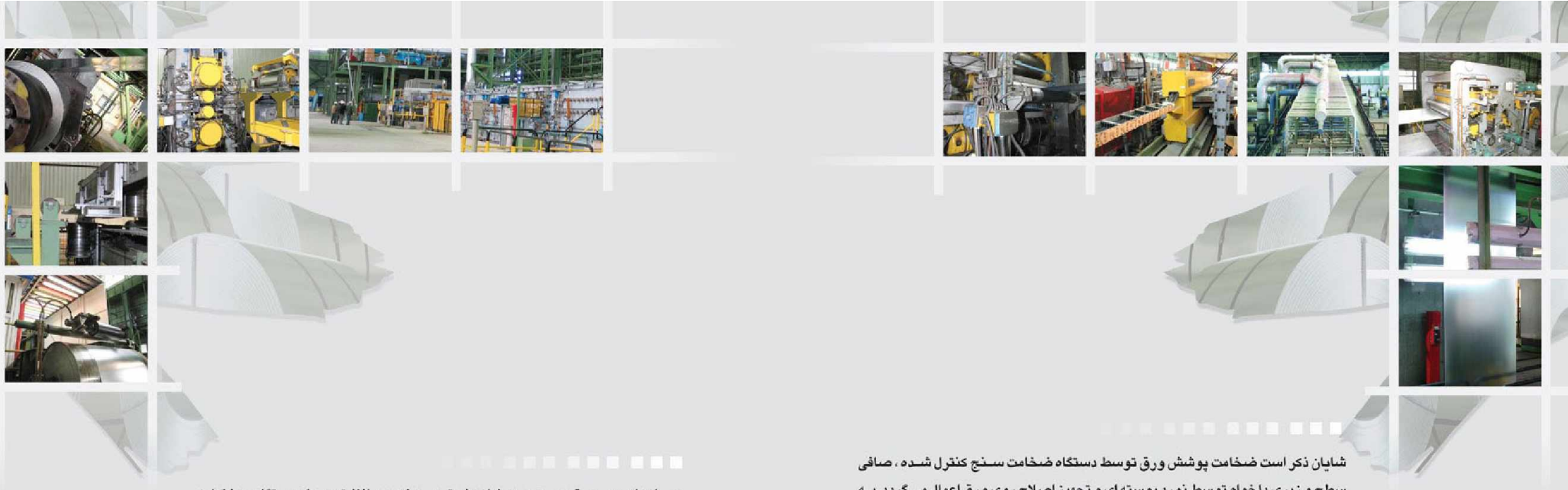
تولید ورق گالوانیزه مجتمع فولاد مبارکه اصفهان به روش غوطه وری داغ می باشد. مزیت این روش گالوانیزه بر روش های دیگر، مفرون به صرفه بودن، امکان ایجاد ضخامت های بالای پوشش، استحکام بالا و چسبندگی مناسب پوشش گالوانیزه به فولاد پایه می باشد.

کلاف های ورودی از خطوط نورد سرد در ابتدای خط گالوانیزه به یکدیگر جوش خورده و به صورت یک نوار پیوسته شارژ خط می شود. در قسمت شستشو سطح ورق توسط چربی زدایی با مواد قلیایی، برس زنی و شستشو با آب گرم تمیز شده و سپس با هوای داغ خشک می شود.

سپس کلاف تمیز شده وارد کوره های آنلیل با اتمسفر محافظه شود. ورق طی سه مرحله پیشگرم، گرم کردن، همدماهی (Soaking) متناسب با کاربرد محصول آنلیل شده و توسط سیستم خنک کننده دمای آن برای ورود به حمام مذاب روی تنظیم می گردد. با خروج از حمام مذاب روی، لایه نازکی از فلز روی بر هر دو سطح ورق می نشیند.

بلافاصله پس از خروج از مذاب، توسط جت هوا ضخامت پوشش تنظیم می شود. با دمشن هوا، دمای ورق را تا حدودی کاهش داده و پس از پاشش آب، ورق وارد تانک آب سرد شده و به دمای محیط می رسد. پس از این مرحله با دمشن هوا گرم ورق کاملاً خشک می شود.

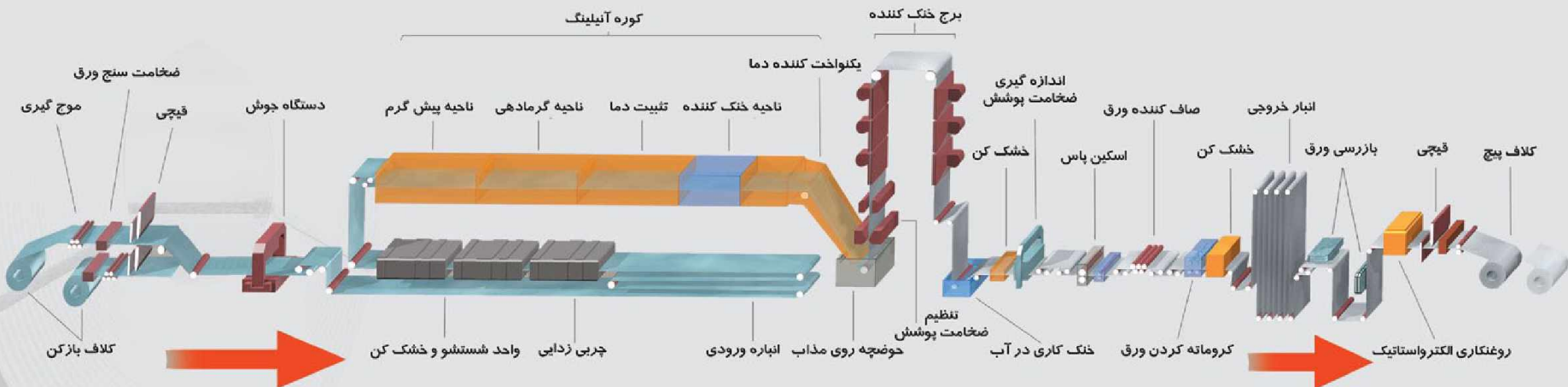




پس از بازرسی ورق، در صورت نیاز مشتری روغن محافظاً توسعه دستگاه رونکاری الکترواستاتیک بر سطح ورق پاشیده می‌شود. برای تداوم عملیات پوشش بر روی سطح ورق، در هر دو قسمت ورودی و خروجی خط، برج ذخیره کننده ورق در نظر گرفته شده است. کلاف کالوانیزه تولیدی پس از بسته بندی به بازار مصرف عرضه می‌گردد.

شایان ذکر است ضخامت پوشش ورق توسط دستگاه ضخامت سنج کنترل شده، صافی سطح و زبری دلخواه توسط نورد پوسته‌ای و تجهیز اصلاح روی ورق اعمال می‌گردد. به منظور جلوگیری از شوره زدن ورق کالوانیزه حین نگهداری در انبار، عملیات کروماته روی آن انجام می‌شود یعنی لایه نازکی از محلولهای حاوی کروم (Cr)، روی سطح ورق نشانده شده و خشک می‌گردد.

خط تولید ورق کالوانیزه





مشخصات خط تولید ورق گالوانیزه شرکت فولاد مبارکه اصفهان

روش تولید	غوطه وری گرم به صورت مداوم
نوع ورق ورودی	کلاف سرد خام
ضخامت ورق	۰/۲۵ میلی متر تا ۲ میلی متر
عرض ورق	۷۵۰ تا ۱۵۱۰ میلی متر
قطر داخلی کلاف خروجی	۵۰۸ یا ۶۱۰ میلی متر
قطر خارجی کلاف خروجی	۹۰۰ تا ۲۰۰۰ میلی متر
وزن کلاف خروجی	۳ تن تا ۲۰ تن
وزن پوشش گالوانیزه	۳۵۰ گرم بر متر مربع
لایه روغن	حداکثر ۲ گرم بر متر مربع
ظرفیت	۲۰۰ هزار تن در سال
کیفیت ظاهری سطح	معمولی، بهبود یافته

استاندارد و کیفیت محصولات ورق گالوانیزه

استاندارد	کیفیت
EN10142/01	تجاری
DX51D	FePO2G
-	SGCC
DX52D	A526(90) (CQ)
	شکل دهنده قفلی (LFQ)
	A527(90) (DQ)
	کششی
	SGCD
	A528(90)







کارخانه و دفتر مرکزی :

اصفهان ، شرکت فولاد مبارکه اصفهان صندوق پستی : ۱۶۱-۸۴۸۱۵

تلفن: ۰۳۱۱-۲۲۲۵۳۲۵ دورنگار: ۰۳۱۱-۲۲۲۲۲۲۴

معاونت فروش و بازاریابی : تلفن: ۰۳۱۱-۲۲۲۶۵۷۳ دورنگار: ۰۳۱۱-۲۲۲۹۹۸۸

صادرات : تلفن: ۰۳۱۱-۲۲۲۲۸۶۷ دورنگار: ۰۳۱۱-۲۲۲۵۰۳۴

روابط عمومی : تلفن: ۰۳۱۱-۲۲۲۷۳۲۷ دورنگار: ۰۳۱۱-۲۲۲۷۳۲۸

آدرس اینترنت: WWW.msc.ir کدپستی : ۱۱۱۳۱-۸۴۸۸۱

پست الکترونیکی : info@msc.ir