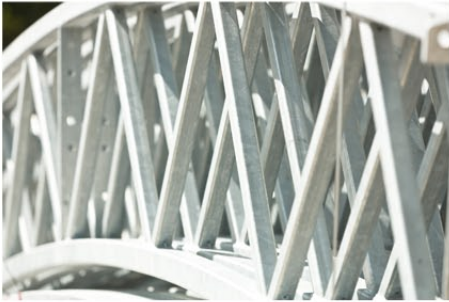


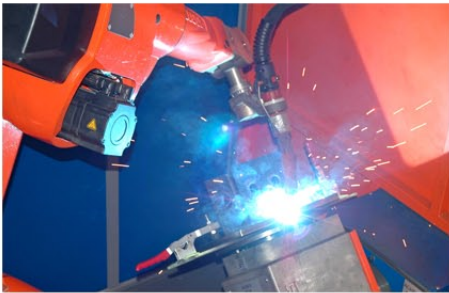
Elementy stalowe, technika spawania i technika cynkowania

Jako producent na świecie hal lekkich Cover all używa materiałów najwyższej jakości i najbardziej zaawansowanych dostępnych technologii. Dokładnie tego samego wymagamy od naszych dostawców i partnerów.

Do produkcji elementów stalowych naszych hal stosujemy najwyższej jakości stal przemysłową: S235, S275, S355 (wg DIN EN 10219; DIN EN 10220 i DIN EN 10029)



Wysoko wykwalifikowani pracownicy używają najnowszych technik spawalniczych jak i robotów wg norm DIN 18800-7:2008-11 klasa 11.



Aby zapewnić maksymalną ochronę konstrukcji stalowej hal przed rdzą Cover all stosuje specjalną powłokę ocynku ogniowego według normy DIN EN ISO 1461. Powłoka ta chroni stal przed korozją 50 lat i więcej. W bardzo trudnych warunkach użytkowania znacznie przekracza 25 lat.

Cover all współpracuje z producentami w branży cynkownia. Dlatego też możemy zaproponować grubszą powłokę zabezpieczającą przed rdzą niż przewiduje to norma DIN EN ISO 1461.

Ważnym i decydującym czynnikiem przy wyborze cynkowni było zastosowanie przez naszego partnera wymogów spełniających ochronę środowiska według normy DIN ISO 14001.

Jesteśmy pewni, że nasza wysoka jakość nie szkodzi środowisku naturalnemu

