



SKLADOVACÍ SILA A NÁDRŽE

EFEKTIVNÍ ŘEŠENÍ DO DNEŠNÍ DOBY:

- rychlost výstavby – výrobní technologie i materiál ve svitcích plechu přímo na stavbě
- minimální mzdové náklady díky rychlosti výstavby
- nízké materiálové náklady – svitky plechu v požadované úpravě přímo z válcovny

PŘEDNOSTI:

- jednoduchost a rychlost výstavby přímo na místě určení
- maximální přizpůsobení se specifickým podmínkám zákazníka (kapacita od cca 15m³ až do 6000m³)
- velký rozsah rozměrových provedení a povrchových úprav (žárové zinkování, nerez, černý plech)
- materiál -ocel, nerezová ocel, hliník
- dlouhá životnost

POUŽITÍ:

- zemědělství
- potravinářský průmysl
- stavebnictví
- těžební průmysl
- energetika
- vodorovné provedení skladovacích halí všeobecného určení

FINÁLNÍ VÝROBEK, ALE I SUBDODÁVKA:

- bioplynové stanice
- čistíček odpadních vod
- vyšších investičních celků
- zemědělských staveb

VÝROBNÍ TECHNOLOGIE:

- stáčení plechového pásu ve spirále a jeho spojování dvojitým falcem

WWW.EKOSILAPRO.CZ



TEL.: +420 778 028 520 / INFO@EKOSILA-PRO.CZ