CATALOGO

2022







CATALOGO 2022—GENERAL

www.pablocubiertas.com

Enero 2022

Chapa Forjado Colaborante

Características geométricas:

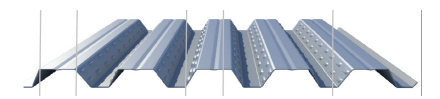
AcerCol 54

Aplicaciones:

Forjado colaborante Encofrado perdido

Características mecánicas del acero:

Material Base Calidad S 320 GD Límite Elástico Re 320 N/mm2.



Recubrimientos:

Galvanizado (UNE-EN 10.326) Prelacado (UNE-EN 10.169)

Recubrimientos especiales contra corrosión:

(Plastisol / PVDF 1 Prisma 1 Granite HDX / HPS200)

Colores:

Carta de colores estándar de Metalperfil@, otros bajo consulta.

Normativa:

UNE 10142 -Bandas (chapas y bobinas) de acero bajo en carbono, galvanizadas en continuo por inmersión en caliente para conformado en frío. Condiciones técnicas de suministro. UNE-EN 10143 - Chapas y bobinas de acero con revestimiento metálico en continuo por inmersión en caliente. UNE-EN 10326 — Chapas y bandas de acero estructural revestidas en continuo por inmersión en caliente. Condiciones técnicas de suministro .Productos planos de acero, recubiertos en continuo de materias orgánicas (prelacados).

UNE-EN 10169 -Parte 1: Generalidades (definiciones, materiales, tolerancias, métodos de ensayo). EN 10327 - Continuously hot-dip coated strip and sheet of low carbon steels for cold forming_ Technical delivery conditions

