



FURGONES TÉRMICO con paneles de P.R.F.V

unidades térmicas construidas con paneles de P.R.F.V, reforzadas con estructuras metálicas en su interior



BASES Metálicas, con perímetro de chapas estampadas y teleras de I.P.N



VINCULANDO y reforzando el CABEZAL Trasero y Delantero, el techo, pecho y la culata



UNIONES estructurales entre la base del chasis y las perfiles de los paneles perimetrales



MARCOS y PUERTAS fabricadas con perfilera y placas de anclaje interno



* Todas las estructuras son tratadas con base epoxi.

* Las terminaciones son en aluminio y acero inox.

* Los herrajes pueden ser Cincados o de Acero Inox.

* Las unidades pueden contar con puertas laterales o troneras



PISOS reforzados con tablas de Saligna estacionada y FENOLICO



PANELES con perfilera metálica y P.U.R de "Alta Densidad "



OPCIONES diversas para " PISOS "

PLASTIFICADOS con fibra de vidrio y gel-coat BLANCO / GRIS / ROJO ...
ACERO INOXIDABLE - calidades ...: AISI 304 y AISI 430 (Lisos o Acanalados)
Acanalados de ALUMINIO

DIFERENCIARSE ES EL CAMINO,

NO SOMOS ORIGINALES ... SOLO LO HACEMOS DE MANERA CORRECTA

