

| V (1) | Elemento cisterna | Mat. (2) | Acabado mat. | | | Color | Espesor imprimación | | | | | Espesor acabado | | | | | V (1) | | |
|-----------------|-------------------------|-------------|--------------|--------------------------|-----|---|--|---|-------------------|---|---|-------------------|---|------------|---|---|----------|---|---|
| | | | pm | pu | pi | | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | m | 1 | 2 | 3 | 4 | | 5 | m |
| | | | (3) | (4) | (5) | | (6) | | | | | (7) | | | | | | | |
| | Cuerpo | Al | | | X | BLANCO RAL 9016 | | | | | | | | | | | | | |
| | Fondos Trasero | Al | | | X | BLANCO RAL 9016 | | | | | | | | | | | | | |
| | Fondos Delantero | Al | | | X | BLANCO RAL 9016 | | | | | | | | | | | | | |
| | Fondos forro | Al | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Bandeja | Al | | | X | Interior NO pintado, pero sí antideslizante | | | | | | | | | | | | | |
| | Bastidor King - Ping | Al | | | X | BLANCO RAL 9016 | | | | | | | | | | | | | |
| | Bastidor Patas | Al | | | X | Gris IC 444 | | | | | | | | | | | | | |
| | Apoyos Suspensión | Al | | | X | Gris IC 444 | | | | | | | | | | | | | |
| | Bastidor Suspensión | FE | | | X | Gris IC 444 | | | | | | | | | | | | | |
| | Proteccion ciclistas | | X | | | Gris IC 444 | | | | | | | | | | | | | |
| | Tuberias | Al | | | X | Gris IC 444 | | | | | | | | | | | | | |
| | Armario desc. Exterior. | Al | | | X | Gris IC 444 No pintar interior | Ensayo de adherencia | | | | | Ensayo de dureza. | | | | | | | |
| | LLANTAS | AL | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Armario Equipo | Al | | | X | Gris IC 444 No pintar interior | | | | | | | | | | | | | |
| | Armario herramientas | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Patas de apoyo | | | | | Gris IC 444 | | | | | | | | | | | | | |
| | Parachoques | Al | | | X | Gris IC 444 | | | | | | | | | | | | | |
| | Guadabarro | PVC | X | | | | Observaciones. Cliente. BIOSYNTEC HANDELS GMBH | | | | | | | | | | | | |
| | Portamangueras | PVC | | | X | NO PINTAR | | | | | | | | | | | | | |
| | Calzo | Al | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Escalera | | | | | BLANCO RAL 9016 | | | | | | | | | | | | | |
| | Bujes | Fe | | | X | | | | | | | | | | | | | | |
| | Rotulación | NO | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Verificado por. | | Fecha. | | Procedimiento de pintura | | | Nº Fabricación | | CC-16873/74/75-AE | | | Fecha | | 30/05/2023 | | | | | |
| Resultado | | | | | | | Proyectista OT. | | J. GIRIBET | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | Comprobado OT. | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | HOJA DE PINTURA | | | | | Doc. ref. | | | | | | | |

(1) Verificado. (2) Al,Fe, Inx, Pol, Pvc

(3) Propio material (4) pulido

(5) pintado (6) Toma espesores (7) Espesor medio.