

PA691SAZ

Papelera

Mielek T Selectif



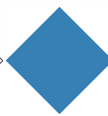
Con
Cubeta



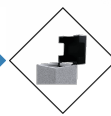
Capacidad
80L



Llave
metálica



RAL
5012



Tapa con
bisagra



Papelera fabricada en acero con tratamiento Ferrus, proceso protector del hierro, que garantiza una óptima resistencia a la corrosión. El tratamiento Ferrus se compone de tres capas que se aplican después de limpiar toda la suciedad y las impurezas mediante granallado y consiste en un zincado, seguido de una capa de imprimación epoxi y un último recubrimiento de pintura poliéster en polvo color negro forja para la estructura, y tapa en color azul ral 5012. Cubeta interior galvanizada.

Anclaje recomendado: Mediante 4 tornillos Ø10

Hierro con tratamiento FERRUS: proceso protector del hierro, que garantiza una óptima resistencia a la corrosión. El tratamiento Ferrus se compone de tres capas que se aplican después de limpiar toda la suciedad y las impurezas mediante granallado y consiste en un baño electrolítico, seguido de una capa de imprimación epoxi y un último recubrimiento de pintura poliéster en polvo.

Identificación por color de reciclaje : El producto puede suministrarse en los cuatro colores normalizados de reciclaje para la correcta identificación del residuo

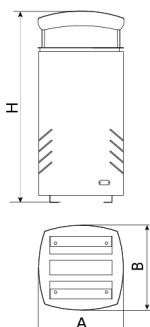
Amarillo RAL 1021 envases ligeros

Azul RAL 5012 papel y cartón

Marrón RAL 8024 materia orgánica

Verde RAL 6029 vidrio

Los colores se aplican conforme a los estándares de codificación cromática establecidos para la separación selectiva de residuos urbanos. El acabado garantiza resistencia a la intemperie, estabilidad del color y uniformidad superficial, de acuerdo con las especificaciones técnicas del producto.



Ref.	A	B	H
PA691SA	410	410	920 RAL 1021
PA691SAZ	410	410	920 RAL 5012
PA691SM	410	410	920 RAL 8024
PA691SV	410	410	920 RAL 6029

Mielek T
PA691SV



Mielek T Selectif
PA691SA

