Otros productos plásticos



Producto	Certificado Marca AENOR en base a Norma	Reglamento Particular	Ensayo
Perfiles de poli (cloruro de vinilo) no plastificado (PVC-U) para la fabricación de ventanas y de puertas	UNE-EN 12608	01.17	 Desviación rectitud Espesor de paredes externas Compatibilidad a la soldadura Dimensiones Determinación de la masa del perfil lineal Resistencia al impacto Contracción térmica Comportamiento tras el acondicionamiento a 150° Resistencia al envejecimiento
Láminas plásticas y de caucho para impermeabilización de cubiertas	UNE-EN 13956 UNE-EN 13967	01.61	 Estanqueidad al agua Comportamiento frente al fuego exterior Reacción al fuego Resistencia de los solapes Propiedad de tracción a la rotura o carga máxima Alargamiento a la rotura o carga máxima Resistencia al impacto Resistencia a una carga estática Resistencia al desgarro (en ambas direcciones) Estabilidad dimensional Plegabilidad a baja temperatura
Barreras Geosintéticas	UNE-EN 13361 UNE-EN 13362 UNE-EN 13491 UNE-EN 13492 UNE-EN 13493	01.62	 Resistencia a la tracción a la rotura o carga máxima Alargamiento a la rotura o carga máxima Resistencia al punzonamiento Estanqueidad a los líquidos (permeabilidad al agua) Estanqueidad a los gases (permeabilidad al gas, vertederos) Envejecimiento a la intemperie 3000 h (Solo expuestas) Oxidación Resistencia al desgarro Comportamiento a bajas temperaturas (plegado) Estabilidad dimensional
Bolsas reutilizables de Polietileno (PE) para transporte de productos distribuidos al por menor	UNE 53942	01.66	 Espesor Volumen Resistencia al impacto Resistencia a la tracción Resistencia a la adhesión de tintas Resistencia a la carga dinámica CRITERIOS MEDIOAMBIENTALES Consumo de energía en la fabricación de la bolsa Potencial de calentamiento global medio en emisión (PCG) Utilización de disolventes y de las emisiones de COVS Comprobación de la formulación del pigmento Comprobación de porcentaje de utilización de material reprocesado