

青岛供应杜邦特卫强 干燥剂包装 印刷专用

产品名称	青岛供应杜邦特卫强 干燥剂包装 印刷专用
公司名称	常熟市华祥丰实业有限公司
价格	8.00/平方米
规格参数	用途:干燥剂, 包装用纸 产地:美国 重量:5 (吨)
公司地址	常熟市沙家浜镇常昆工业园B区南溪路
联系电话	86-051252571122 15250331191

产品详情

用途	干燥剂, 包装用纸	产地	美国
重量	5 (吨)	耐破度	100 (%)
厚度	0.16 (mm)	不透明度	98 (%)
挺度	100	型号	1025d
等级	a		

杜邦tyvek干燥剂包装纸

产品简介

供杜邦特卫强®tyvek® (干燥剂包装材料) 特卫强®tyvek®是杜邦公司一系列片材产品的商标, 这些产品结实而耐用, 强度比纸张大, 比织物用途更广泛。这种名叫特卫强®tyvek®的纺粘型烯经用高刻度聚乙烯纤维制成, 是一种用途极为广泛的材料。它是由无数的细小聚乙烯纤维纺黏而成, 这种独特的喷纺技术能生产出重量轻, 但却非常坚韧的材料。也有人将其划分至无纺布系列。tyvek (特卫强) 系列产品结实而耐用, 具有强韧及抗撕裂之特性。特卫强®tyvek®是经经过连续加工过程而形成的, 在这一过程中, 薄达0.5-10微米的各向同性纤维 (plexifilaments) 先经过纺, 然后热压而粘结在一起, 无需粘合剂和填充剂。特卫强®tyvek®有强度高, 重量轻, 平滑, 不起毛, 防水, 抗化学品, 耐磨损, 耐老化等性质。这些独特的性质结合起来, 使特卫强®tyvek®成为一种适合多种应用的理想材料, 包括印刷一制品加工。特卫强®tyvek®用途广泛, 其均衡的物理特性, 结合了纸、布及薄膜所具之的特点。因此其应用上比传统的布料更灵活。它的优点包括tyvek与纸基质比较的特点: 不易变形、柔软平滑、轻巧坚韧、极佳的不透明度、防潮湿、抗水渍、不含黏著剂。特卫强®tyvek®的表面摩擦力较小; 特卫强®tyvek®的重量较轻, 通常用于与纸相同的场合特卫强®tyvek®的弹性更大。在搬运时, 应该在实际可行的最低张力情况下进行, 以避免变形和定位的不准。tyvek在断裂以前, 会拉长25%-30%, 可以进行深度模压而不破裂。特卫强®tyvek®虽然不会受水的影响, 但接触某些有机溶剂时可能膨胀。(例如接触某些油墨、涂料和粘合剂中的有机溶剂)。特卫强®tyvek®是吸湿性纸, 因而, 对于大多数油墨、涂料和粘合剂, 它

需要更长的干燥时间。特卫强®tyvek®是热塑性的。温度高于118 时，会使其变形，变形程度取决于张力和受温时间。tyvek本身具有极其广泛的用途，目前在世界范围内tyvek包装材料是干燥剂行业内的一种标准。它广泛应用于药品、生物试剂、电子产品等，需要防粉尘的、不允许碎包的干燥剂中。通常这一类干燥剂被称为干燥剂中的极品。

杜邦tyvek干燥剂包装纸