

VCI-皱纹夹丝防锈纸

技术资料

■ 产品说明

VCI 皱纹夹丝防锈纸是以中性原木浆皱纹牛皮纸为主要原料,复合编织布、PP/PE 塑料膜等材料,在其制造过程中加入 VCI 气化性防锈剂配方精制而成的,具有气化防锈、拉伸性能好、回缩力强、耐穿刺性能好等优点。广泛用于钢卷自动包装,均能达到防锈抗氧化、防潮、防尘、减少人工提高效率的功效。

■ 用途

VCI 皱纹夹丝防锈纸在使用的过程中,除达到普通包材所具备的防潮、防尘功效,要使其气化防锈能力的充分发挥,需要保证包装的完整性和密封性,亦可以选择编织加强型/条丝加强型。可以保证长达 6-12 个月的防锈期限,适用于大型钢材、铜材等板材、卷材、大型机械的防锈包装。

■ 主要性能

- ◆ 集防锈、包装功能为一体。
- ◆ 基材为中性牛皮纸,不含有锈蚀因子。
- ◆ 高阻隔性,水汽透过率极低 ($\text{g}/\text{m}^2 \cdot \text{d} < 2$)。
- ◆ 具有优良的物理强度。
- ◆ 使用方便,成本经济。
- ◆ 纸质光滑、柔软,防止板面划伤。

■ 主要技术指标

抗张强度 (KN/M) Tensile strength		撕裂强度 (N) Breaking strength	伸长率 (%) Elongation	定量 (g/m^2) Weight	耐破度 (KPa) Bursting strength
横向 CD	纵向 MD	纵向 MD			
1.8	3.2	2.0	28	120	190

以上数值为产品标准值非产品规格值

■ 防护范围

广泛用于适用于钢材、铜材、线材等防护包装。

■ 备注

We always protect your products!

VCI 皱纹夹丝防锈纸在使用的过程中，除达到普通包材所具备的防潮、防尘功效，要使其气化防锈能力的充分发挥，需要保证包装的完整性和密封性，亦可以选择编织加强型/条丝加强型。可以保证长达 12 个月的防锈期限。

■ 废物处理

按照当地有关环保局的规定，运往特种垃圾焚烧场焚毁，只要不因使用中造成的纸张上的污物而使它归入其它垃圾级别。

■ 包装贮存

- ◆ 包装：200Kg/卷；特殊规格可以定做。
- ◆ 贮存：密封贮存于阴凉、干燥通风处，保质期 2 年。