



ARDEX WP Tape

自粘型防水胶带

自粘, 粘结力强, 施工快捷
断裂延伸率高, 能承受高变形, 高位移
耐候性好, 抗紫外线, 耐水性极佳, 使用寿命长
不含任何溶剂, 安全、环保



本企业通过ISO9001:2000质量认证体系



亚地斯建材(上海)有限公司
中国上海中山南路505号13号楼3楼
电话: 86-21 61526722
传真: 86-21 61526726
邮编: 200010

ARDEX WP Tape

自粘型防水胶带

产品说明:

ARDEX自粘型防水胶带是由高强无纺布和特种胶粘剂复合而成,具有断裂延伸率高,粘接力强,耐水,耐候性好等特点,可与防水涂料结合使用,用于室内外各种高振动,高位移,高变形的区域。

应用范围:

ARDEX自粘型防水胶带特别适用于以下区域:卫生间,游泳池的墙体阴角处,给排水管与混凝土结构的交接处,门窗与墙体的交接处,彩钢板,阳光板搭接处的覆盖,各类伸缩缝,变形缝的覆盖。

更多信息请咨询ARDEX 技术服务人员。

基层处理

混凝土基层必须保证表面没有起砂、脱皮等质量问题。

基层表面必须遵循干净、坚实、无灰尘、污垢、油脂、养护剂、松散碎屑和其它有碍粘结的物质,确保与基层有良好的粘结强度。

施工:

根据不同的间隙、接缝宽度,选用不同规格的ARDEX自粘型防水胶带。

使用前必须清除被粘表面的水、油脂、灰尘或其他污垢,特殊情况下可用有机溶剂清洗。如用水清洗,则必须等待基层表面完全干燥后方可进行ARDEX自粘型防水胶带的施工。

在混凝土基层/水泥砂浆找平层等高吸收性基层上,先涂刷一遍ARDEX的WPM006的防水涂料,趁防水涂料未干或表干的时候,撕掉ARDEX自粘型防水胶带上的隔离纸,沿所需粘贴的位置贴上胶带,然后用手或刮刀将防水胶带抹平,使之与基层充分粘贴。接着在防水胶带上再涂刷一遍ARDEX的WPM006的防水涂料,彻底覆盖住防水胶带。

在PVC管道,门窗,钢板等非吸收性基层上,无需涂刷防水涂料,把ARDEX自粘型防水胶带上的隔离纸撕掉,直接铺贴在基层上,然后在防水胶带上施工防水涂料,或柔性的找平砂浆,彻底覆盖住防水胶带。

两段ARDEX自粘型防水胶带搭接时,要有10公分以上的搭接距离,以确保搭接处不空鼓。

注: ARDEX WP Tape防水胶带属于压敏性胶带,碾压越多、越重,则粘接力越强。粘贴时,请务必压贴使之密和,不能出现缝隙和气泡等。

规格和包装

ARDEX自粘型防水胶带有以下几种规格:

1mm×80mm×40m
1mm×100mm×40m
1mm×120mm×40m
1mm×150mm×40m

包装为纸箱包装。

储存和有效期

ARDEX自粘型防水胶带需储存于干燥、阴凉处,避开阳光和其他热源。

如按上述条件正确储存,按包装上所标示的生产日期起,有24个月。

技术数据

以下数据是在23℃的标准实验室环境下测得。

粘接强度	约0.1MPa (250mm/min)
透湿度	约0.65g/m ² (0.3MPa, 24h)
低温柔韧性	约120分钟
粘结强度	-40℃无裂纹
适用温度	-40 到 90℃
抗老化	
UV2000h表面无变色、变硬、龟裂,持粘	
剥离强度(600mm/min)	
玻璃板	24.3/32.5
水泥砂浆板	29.6/36.7
铝板	28.6/33.1
铜板	25.9/33.6
不锈钢板	27.4/34.2
PVC板	28.5/35.5

健康与安全

ARDEX 自粘型防水胶带在正常运输、施工中对人体和生态是安全的。

更多信息,请参见材料安全手册(MSDS)。

我司产品宣传册及由我司员工、代理商、分销商提供的产品资料,都是基于我们丰富的实践经验,真诚地为客户提供解决方案。本着始终致力于不断研发的策略,我可保留随时更新产品资料且不事先通知的权利。我可保证产品将保持一贯的高品质。但因无法控制现场施工情况,我可不承担由此产生的任何损失或赔偿责任。

另外,具体施工建议或受国家相关规定、当地建筑施工标准、行业准则、建筑规范或行业指导原则等的影响而有所变动。