

供应商报价单

报价单位	亚士节能装饰建材销售（上海）有限公司		
经办人	孙雪蒙	电话	19987436406
报价说明	<input checked="" type="checkbox"/> 含税（税率 <u>13</u> %）； <input type="checkbox"/> 不含税		
	<input checked="" type="checkbox"/> 含运费； <input type="checkbox"/> 不含运费		
	其它：		
备注：我公司通过昆明行列科技有限公司在《云南省建设工程材料及设备价格信息》相关网站、公众号、期刊上发布的产品报价仅供客户参考，实际成交价格以客户与我公司的签约合同为准。			
<p>报价单位（盖章）：</p> <p>经办人签字：</p>			

报价详细内容见报价明细表

报价明细表

报价日期：2026年04月17日

序号	产品名称	规格型号	单位	品牌	参考报价	生产执行标准	备注
1	亚士聚优汇真石漆	20L/35kg	桶	亚士	106.00	-	-
2	亚士ECS真石漆	20L/35kg	桶	亚士	112.00	-	-
3	亚士ACS真石漆-D型	20L/35kg	桶	亚士	120.00	-	-
4	亚士ACS真石漆-S型	20L/35kg	桶	亚士	116.00	-	-
5	亚士ACS真石漆（定制色）	20L/35kg	桶	亚士	135.80	-	-
6	亚士ACS花岗岩纹理真石漆	20L/35kg	桶	亚士	164.00	-	-
7	亚士持久型 KDS真石漆	20L/35kg	桶	亚士	184.00	-	-
8	亚士鸿彩麻石	20L/32kg	桶	亚士	173.00	-	-
9	亚士柔性质感涂料	20L/35kg	桶	亚士	160.00	-	-
10	亚士柔性质感涂料（喷涂型）	20L/35kg	桶	亚士	151.00	-	-
11	亚士有色专用底漆	18L/21kg	桶	亚士	264.00	-	-
12	亚士AC罩面涂料	18L/18kg	桶	亚士	301.00	-	-
13	亚士御彩石主材-第三代（水包水）	18L/18kg	桶	亚士	233.00	-	-
14	亚士凝彩石主材型（水包砂）	18L/18kg	桶	亚士	184.00	-	-
15	亚士E9000弹性涂料	18L/24kg	桶	亚士	311.00	-	-
16	亚士KD防水底漆	18L/18kg	桶	亚士	655.00	-	-

续表

报价日期：2026年04月17日

序号	产品名称	规格型号	单位	品牌	参考报价	生产执行标准	备注
17	亚士AE抗碱底漆	18L/18kg	桶	亚士	179.00	-	-
18	亚士反射隔热真石漆	20L/35kg	桶	亚士	195.00	-	-
19	亚士反射隔热质感涂料	20L/35kg	桶	亚士	222.00	-	-
20	亚士小快手内墙涂料	18L/24kg	桶	亚士	94.80	-	-
21	亚士优质无机矿物内墙涂料	18L/24kg	桶	亚士	172.00	-	-
22	亚士超级防霉内墙漆	18L/24kg	桶	亚士	126.00	-	-
23	亚士净味抗甲醛内墙漆	18L/24kg	桶	亚士	336.50	-	-
24	ACW-810弹性体(SBS)改性沥青防水卷材\ 型3\10M2/卷	-	m ²	亚士	27.32	-	-
25	ACW-810弹性体(SBS)改性沥青防水卷材\ 型4\10M2/卷	-	m ²	亚士	37.84	-	-
26	ACW-630快速反应粘高分子膜基自粘防水卷材\双面1.5\20M2/卷	-	m ²	亚士	19.38	-	-
27	ACW-610无胎自粘聚合物改性沥青防水卷材\ 型PE 2.0\15M2/卷	-	m ²	亚士	29.25	-	-
28	ACW-640聚酯胎自粘聚合物改性沥青防水卷材\单面型3\10M2/卷	-	m ²	亚士	31.94	-	-
29	ACW-330HDPE高分子自粘胶膜防水卷材\覆砂1.2\20M2/卷	-	m ²	亚士	32.31	-	-

续表

报价日期：2026年04月17日

序号	产品名称	规格型号	单位	品牌	参考报价	生产执行标准	备注
30	ACW-153防水用基层处理剂(水性)\企标\50KG	-	桶	亚士	346.20	-	-
31	ACW-130单组分聚氨酯防水涂料\ 型普通\25KG	-	组	亚士	362.40	-	-
32	ACW-122聚合物水泥防水涂料(Pro版)\ 型灰色套装\16+24KG	-	组	亚士	295.20	-	-
33	ACW-215双组分聚合物水泥防水砂浆()\灰色套装\20+4个20K	-	组	亚士	354.00	-	-
34	ACW-216聚合物找平抗裂防水砂浆\25KG	-	包	亚士	38.50	-	-