



**KNAUF**CEILING  
Solutions

# 阿姆斯壮 雅秀®

- 阿姆斯壮雅秀矿棉天花板表面采用无方向性花纹设计，为您提供成本最优的方案同时具有良好的吸音降噪功能
- 杰出的吸音效果 NRC 0.55
- 良好的反光度 87%
- 适用于办公环境，公共区域



边角类型		明架平板 	斜角跌级 	切角跌级 														
厚度 (mm)		16	16	16														
尺寸 (mm)		600 x 600 600 x 1200	600 x 600 600 x 1200	600 x 600 600 x 1200														
龙骨系统		尖峰顶端2000型龙骨	尖峰顶端2000型龙骨	尖峰顶端4000型凹槽龙骨 尖峰顶端3000型窄边龙骨														
质量		3.19 千克/平方米 (0.65 磅/平方英尺)																
颜色		白色																
隔音		隔音等级 CAC = 33																
吸音性能		$\alpha_w = 0.55$ as per EN ISO 11654:1997 <b>Class D</b> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Frequency f (HZ)</th> <th>125</th> <th>250</th> <th>500</th> <th>1000</th> <th>2000</th> <th>4000</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>as</td> <td>0.35</td> <td>0.32</td> <td>0.52</td> <td>0.79</td> <td>0.59</td> <td>0.42</td> </tr> </tbody> </table> NRC = 0.55 as per ASTM C423-17			Frequency f (HZ)	125	250	500	1000	2000	4000	as	0.35	0.32	0.52	0.79	0.59	0.42
Frequency f (HZ)	125	250	500	1000	2000	4000												
as	0.35	0.32	0.52	0.79	0.59	0.42												
防火等级		US: <b>Class A</b> - Flame Spread 25 or Under; A级 (火焰蔓延度25或以下,美国标准) <b>Class 0 / Class 1</b> based on BS 476 Pt - 6 & 7;英国标准 <b>Class A</b> (China standard - GB/T 14402); A级 (适用于燃烧热值实验, 中国标准)																
反光度		87%																
热阻值		平均R Factor - 1.50 (英制) 平均R Factor - 0.26 (公制)																
防潮等级		防潮等级 RH99																
可持续性		 36% 回收材料  中国环境标志  中国绿色建筑委员会  符合LEED计分要求																

