

SHAPES SATURN/JUPITER	VALORI / VALUES / VALEURS
Acoustic absorption value Coefficiente di assorbimento acustico Coefficient d'absorption acoustique	30 mm $\alpha_w=0,75$ UNI EN ISO 354:2003
Core raw material Materia prima utilizzata Matière première utilisée	Polyester fiber Fibra di poliestere Fibre de polyester
Panel weight Peso pannello Poids du panneau	3 kg/sqm $\pm 10\%$
Reaction to fire Reazione al fuoco Réaction au feu	Bs2d0 EN 13501-1
Thickness Spessore Épaisseur	30 mm
Available dimensions Dimensioni disponibili Dimensions disponibles	Circle diameter 80 cm (Saturn) - Circle diameter 120 cm (Jupiter) Cerchio diametro 80 cm (Saturn) - Cerchio diametro 120 cm (Jupiter) Diamètre du cercle 80 cm (Saturn) - Diamètre du cercle 120 cm (Jupiter)
Fixing Systems Sistemi di aggancio Systèmes de fixation	Velcro adhesive tape with dowels + suspended system from ceiling with iron cables Velcro adesivo con tasselli + sistema di sospensione dal soffitto con cavi di ferro Velcro adhésif avec soufflets + système de suspension du plafond avec câbles en fer

PERFORMANCES / PRESTAZIONI

