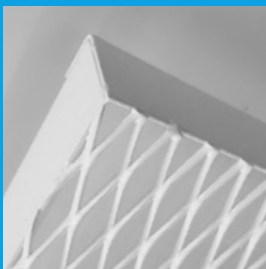


KNAUF

MESH **Sonic Element MT,** **Sky Element Hook MT** *Îlots Flottants*



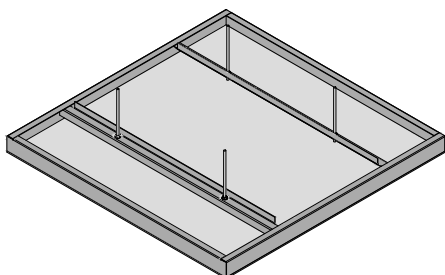
Build on us.



© Szymon Polański

- MESH Sonic Element MT est une solution entièrement configurable, suspendue comme un élément unique avec des câbles réglables pour une installation rapide et facile.
- Système MESH Sky Element Hook MT : une solution modulaire flottante offrant une flexibilité optimale.
- Panneaux de grande taille entièrement configurables, installés en enfilade avec panneaux standards et de fin de rangée, ou comme éléments uniques.
- Sa grande surface ouverte est idéale pour tout style d'inspiration industrielle.
- MESH MT (MicroTack Technology) : côté visible plat, avec des profils de renfort soudés sur tous les bords.
- Options de design supplémentaires disponibles dans le cadre de notre gamme Vario Design.
- Idéal pour les showrooms, halls d'entrée, hubs de transport, salles de réunion, commerces et espaces d'attente.

MESH Sonic Element MT

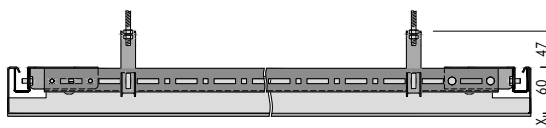
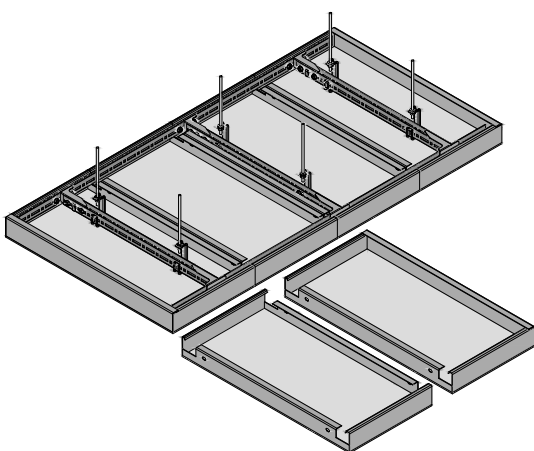


| | |
|------------------------|---|
| Îlot Flottant | Composé d'un panneau |
| Matériau | Acier post-laqué (Y) 1.0 - 1.5 mm |
| Détails de bords | Livré avec deux profils de renforcement à l'intérieur du panneau |
| Dimensions | Longueur (A) 800 - 1200 $\frac{1}{4}$ mm largeur (B) RB25: 802 - 1202 $\frac{1}{8}$ mm avec un pas de 8 mm, RB35 / RB55: 800 - 1200 $\frac{1}{8}$ mm |
| Taille du panneau max. | 1.44 m ² |

Système de suspension

| | |
|----------|---|
| Standard | Câbles de suspension (4000 mm longueur) de la tige fileté M6, 4 pcs/îlot flottant |
|----------|---|

MESH Sky Element Hook MT

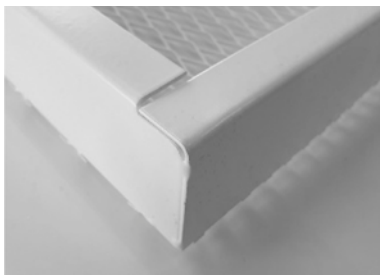
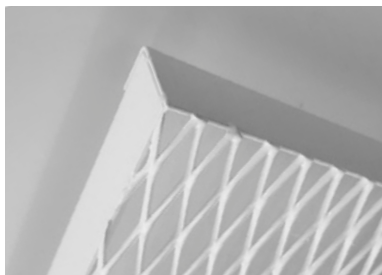


| | |
|------------------------|---|
| Îlot Flottant | Composé de plusieurs panneaux |
| Matériau | Acier post-laqué (Y) 1.0 / 1.5 mm |
| Détails de bords | Panneaux standards à bord droit, hook-on, avec côtés courts visibles Panneaux d'extrémité à bord droit, hook-on, avec un côté long et un côté court visibles |
| Dimensions | Longueur (A) 585 - 2485 $\frac{1}{4}$ mm avec un pas de 25 mm largeur (B) RB25: 298 - 602 $\frac{1}{8}$ mm avec un pas de 8 mm, RB35 / RB55: 247 - 700 $\frac{1}{4}$ mm |
| Taille du panneau max. | 1.74 m ² |

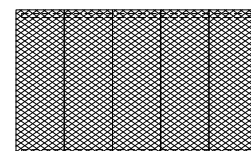
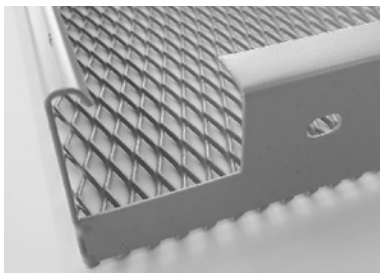
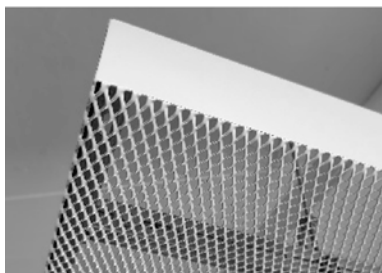
Système de suspension

| | |
|------------------|--|
| Standard | Profil-U interconnecté, pour un design discret avec une ossature cachée. |
| Caractéristiques | Megapanel jusqu'à ≈1200 x 1200 mm |

MESH Sonic Element MT



MESH Sky Element Hook MT



| | Mailles standards | | | | Options Vario Design sur demande | | | | | | | Caractéristiques | |
|--------------------------|-------------------|------|------|------|----------------------------------|--------|----------------------|---------|--------------|----------|--------------------------|----------------------|---------------------|
| | KD100 | RB25 | RB35 | RB55 | Dimensions | Formes | Aluminium post-laqué | Mailles | Couleurs RAL | Découpes | Alternatives d'ossatures | Fonction de sécurité | Fonction basculante |
| MESH Sonic Element MT | | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | | ■ | ■ | ■ | | | |
| MESH Sky Element Hook MT | | ■ | ■ | ■ | ■ | | | ■ | ■ | ■ | | | |

| Caracteristiques | Informations détaillées | | |
|----------------------------|--|--|---|
| Couleurs / Mailles | RAL 9010 RAL 9006 RAL 9007 RAL 9005 autres couleurs RAL & NCS sur demande | RB25 R16 x 8 - 2 x 1 50% d'ouverture (X) = 3.0 mm (Y) = 1.0 mm | RB35 R28 x 10 - 2 x 1.5 58% d'ouverture (X) = 3.5 mm (Y) = 1.5 mm |
| Poids | 6.5 - 13 kg/m² | | |
| Réaction au feu | Euroclasse A2-s1, d0 selon EN 13501-1 | | |
| Résistance à l'humidité | 90% RH | | |
| Qualité de l'air intérieur | A+ IAC Gold | | |
| Durabilité | EN ISO 14021 17.3% (2023) | | |
| Nettoyabilité | | | |