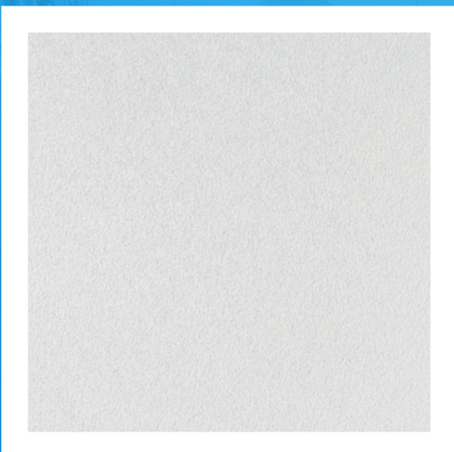
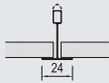




AMF ECOMIN Orbit

- AMF ECOMIN Orbit est un produit économique à surface structurée et sablée.
- Bonne réflexion de la lumière (85%)
- Idéal pour les espaces commerciaux



Détails de bord Détails de bord additionnels disponibles sur demande	Board 														
Épaisseur (mm)	13														
Dimensions (mm) Dimensions additionnelles disponibles sur demande	600 x 600 1200 x 600														
Système	Apparent et démontable - Système C														
Poids	3.2 - 3.3 kg / m ²														
Couleur	Blanc														
Absorption acoustique	EN ISO 354 $\alpha_w = \mathbf{0.20 (L)}$ en accord avec EN ISO 11654 - Classe E <table border="1"> <thead> <tr> <th>Fréquence 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>α_p</td> <td>0.40</td> <td>0.30</td> <td>0.15</td> <td>0.15</td> <td>0.20</td> <td>0.20</td> </tr> </tbody> </table> NRC = 0.20 en accord avec ASTM C 423	Fréquence f (Hz)	125	250	500	1000	2000	4000	α_p	0.40	0.30	0.15	0.15	0.20	0.20
Fréquence f (Hz)	125	250	500	1000	2000	4000									
α_p	0.40	0.30	0.15	0.15	0.20	0.20									
Réaction au feu	Euroclasse A2-s1, d0 en accord avec EN 13501-1 RUS KM1 (G1, V1, D1, T1) en accord avec 123-FZ														
Réflexion de la lumière	85%														
Conductivité Thermique	$\lambda = \mathbf{0.060 W/mk}$ en accord avec EN 12667														
Résistance à l'humidité	70% RH														
Qualité de l'air	 A+ E1														
Entretien															
Durabilité	 31-40%														

La disponibilité des produits peut varier selon les pays. Merci de nous contacter pour plus d'informations. Pour plus d'informations et nos mentions légales, merci de vous rendre sur notre site internet.