



LE CONFORT D'UN ÉQUIPEMENT SILENCIEUX

ArmaComfort® AB Alu Plus

Isolant acoustique de faible épaisseur pour les canalisations d'eaux usées et pluviales.

Excellente réaction au feu.

Anti-condensation; minimise le risque de corrosion.

Facile à installer et à entretenir.



DONNÉES TECHNIQUES

ArmaComfort® AB Alu Plus combine d'excellentes performances acoustiques à un excellent classement feu B-s1, d0 afin d'assurer aussi bien le confort acoustique que la sécurité des personnes en cas d'incendie, tout en évitant la corrosion.



DOMAINE DE TEMPÉRATURES

Température de service maximale	+110 °C	EN 14706 EN 14304
---------------------------------	---------	----------------------



CONDUCTIVITÉ THERMIQUE

ϑ_m^1	± 0	°C	$\lambda =$	EN ISO 13787 EN 12667
λ	$\leq 0,042$	W/(m · K)	$[42 + 0,1 \cdot \vartheta_m + 0,0009 \cdot \vartheta_m^2]/1000$	



PERFORMANCE INCENDIE

Réaction au feu	B-s1,d0	EN 13501-1 EN ISO 11925-2 EN 13823
-----------------	---------	--



PERFORMANCE ACOUSTIQUE

Réduction de la transmission de bruit solidien Sur Geberit Silent db 20	≤ 18 dB(A)	EN 14366
--	-----------------	----------



AUTRES CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Densité

ArmaComfort® AB Alu Plus d'épaisseur 11 mm = 3,9 - 5,3 kg/m²

Dimensions et tolérances

Selon EN14304 Table 1

Épaisseur: 11 mm \pm 1,6 mm

Largeur: 1000 mm \pm 1,5%

Longueur: 2000 mm \pm 1,5% o 25000 mm \pm 1,5%

* Pour plus d'informations, merci de contacter notre Service Clients.