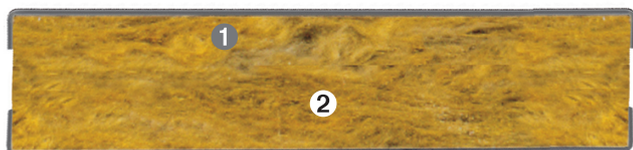
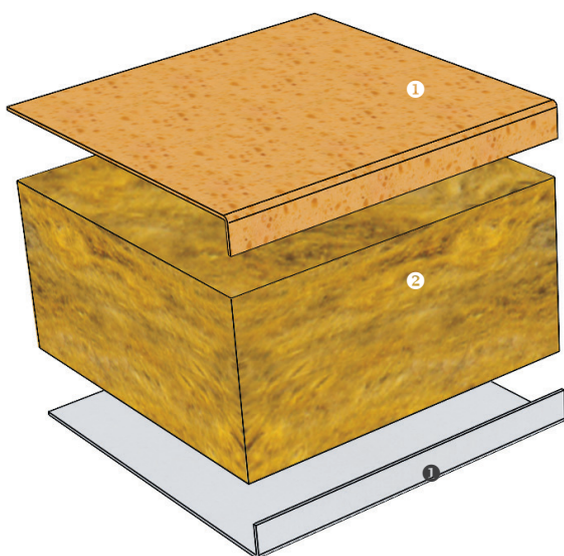


SÉCURITAIRE POUR LES ERP



- 1 - Aluminium laqué
 2 - Laine de roche haute densité



LA SÉCURITÉ POUR LES VÉRANDAS DE RESTAURANTS, DE RÉSIDENCES, CLUB DE LOISIRS...

THERMOTOP® TR se destine au marché des établissements recevant du public (ERP) et répond à l'article AM8 du règlement de la sécurité incendie.

THERMOTOP® TR est un panneau spécifique constitué d'une âme en laine de roche haute densité 135 kg/m³, semi redressée. Les deux faces sont poncées et revêtues de parement en aluminium laqué.

La laine de roche reconnue pour ses qualités isolantes et incombustibles, bénéficie d'une EUROCLASSE A1 (M0 norme française).

ESTHÉTIQUE

La finition intérieure blanc mat ou crépi positionne le panneau dans tous les styles d'intérieur, tout comme les possibilités de parements extérieurs.

THERMIQUE



ACOUSTIQUE



CARACTÉRISTIQUES	TR 32 mm	TR 52 mm
Isolation thermique (U) W/m ² .K	1,05	0,68
Résistance thermique (R) m ² .K/W	0,94	1,45
Dimension mm*	Largeur 1200 - Longueur 4500 maxi	
Kg/m ²	8,0	10,7
Composition	Parements aluminium - Laine de roche	
Classement Feu	M0	

NUANCIER

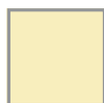
EXTÉRIEUR



Blanc 9010
mat



Luberon



Ral 1015



Ard 7016*



Tuile 8004*

INTÉRIEUR



Blanc Mat



*Laque thermo-réfléctive BeckryTherm sur les teintes foncées limitant l'absorption de chaleur