

WALLTEC BLACK

Panneau de laine minérale rigide, revêtu sur une face d'un voile de verre noir résistant aux intempéries



Façades ventilées et murs creux

- ✓ Isolant extrêmement performant
- ✓ Facile et rapide à poser
- ✓ Pose en 2 couches possible
- ✓ Hydrofuge et ignifuge
- ✓ Panneaux faciles à assembler entre eux et contre le mur
- ✓ Isolation acoustique



panneaux optimisés



plus de m² par palette



moins de transport



optimisation du stockage

VALEURS R ET CONDITIONNEMENTS

	Valeur R m ² K/W	Épaisseur mm	Longueur mm	Largeur mm	Panneaux/ colis	m ² / colis	Colis/ palette	m ² / palette	Dispo.	Numéro d'article
nouveau	1,25	40	1 350	600	15	12,15	16	194,40	D	2144922
nouveau	1,55	50	1 350	600	11	8,91	20	178,20	D	2145010
	1,85	60	1 350	600	9	7,29	20	145,80	D	2143710
	2,50	80	1 350	600	7	5,67	20	113,40	D	2143721
	3,10	100	1 350	600	5	4,05	20	81,00	S	2143723
	3,75	120	1 350	600	6 	4,86	16	77,76	S	2145000
nouveau	4,05	130	1 350	600	5	4,05	16	64,80	S	2145011
	4,35	140	1 350	600	5	4,05	16	64,80	S	2143724
	4,65	150	1 350	600	4	3,24	16	51,84	S	2136983
	5,00	160	1 350	600	4	3,24	16	51,84	S	2143725
	5,60	180	1,350	600	3	2,43	20	48,60	D	2143712
	6,25	200	1,350	600	3	2,43	16	38,88	D	2141838
	6,85	220	1,350	600	3	2,43	16	38,88	D	2143713
nouveau	7,50	240	1 350	600	3	2,43	16	38,88	D	2144582

S=stock (produit en stock) · D=délai nous consulter

INFORMATIONS TECHNIQUES

Caractéristiques obligatoires

- Coefficient de conductivité thermique (λ_p) 0,032 W/m.K
- Classe de feu (EUROCLASSE) A1
- Tolérance d'épaisseur T3

Caractéristiques spécifiques

- Perméabilité à la vapeur d'eau 1 MU
- Absorption d'eau à court terme (WS) < 1,0 kg/m²
- Absorption d'eau à long terme (WL) < 3,0 kg/m²
- Caractéristiques acoustiques (résistance au passage de l'air AFR) ≥ 10 kPa.s/m²

Autres caractéristiques

- Masse volumique indicative (kg/m³) 30 < p < 35