



PROGRAMME DE PLAQUES

F

VEKAPLAN® K CERTIFICATS D'ESSAI

Test de résistance au feu				
Contrôle selon	Institut de test	Certificat d'essai n°	Epaisseur des plaques en mm	Classification obtenue
4102	Institut für Bautechnik, Berlin	Pa-III 2.2748	4	B 1 sur demande
Norme autrichienne B 3800 Partie 1	Prüf- und Versuchsanstalt, Linz	2908 / 88	3	B 1 Q 1 Tr1
			5	B 1 Q 1 Tr1
			8	B 1 Q 1 Tr1
BS 476 Part 7 / 1971 Part 7 / 1987	WFRC, Warrington	43972	2	Class 1
		54895	4	Class 1
	SNPE	4921 - 91	1	M 1
	SNPE	2183 - 94	4	M 2
Espagne		UNE 23727 - 81	4	M 2
Italie	Istituto Masini Rho (Mi)	N° 3910	1 - 4	Categoria 1
		N° 3911	10	Categoria 2

Les certificats d'essai sont disponibles sur simple demande.

ASTM

Norme pour inflammabilité / VEKAPLAN® K, 4 mm

Propriétés	Méthode de test	Valeur
UL 94	VO	passé
ASTM	E 84 - 91 a	5 (propagation des flammes)