

FICHE TECHNIQUE

	XL	DALLE	LAME
DIMENSIONS	400 mm x 800 mm	305 mm x 610 mm	185 mm x 915 mm
TOTAL ÉPAISSEUR	6.5 mm	6.5 mm	6.5 mm
BASE EN MOUSSE EVA	2.5 mm	2.5 mm	2.5 mm
PANNEAU PARTICULES MINÉRALES	3 mm	3 mm	3 mm
COUCHE PROTECTRICE PVC	1 mm	1 mm	1 mm
CHANFREIN	EN V SUR 4 CÔTES	EN V SUR 4 CÔTES	EN V SUR 4 CÔTES
RÉSISTANCE À LA LUMIÈRE ISO 105 B02:2013	4 - 5	4 - 5	4 - 5
STABILITÉ DIMENSIONNELLE ISO23999:2012	0.10 %	0.10 %	0.10 %
EXPANSION AU CHANGEMENT DE TEMPERATURE ENTRE 23 °C - 45 °C	0.010 %	0.010 %	0.010 %
CONTRACTION AU CHANGEMENT DE TEMPERATURE ENTRE 23°C - 5°C	-0.047 %	-0.047 %	-0.047 %
DÉFORMATION SUITE À L'EXPOSITION DE CHALEUR ISO23999:2012	0 mm	0 mm	0 mm
COMPORTEMENT AU FEU EN13501:2007 + A1:2009	C-s2,d0	C-s2,d0	C-s2,d0
ÉMISSION DE FORMALDÉHYDE EN717-1:2004	APTE	APTE	APTE
AUGMENTATION DE L'ÉPAISSEUR EN IMMERSION EN317:1994	1 %	1 %	1 %
POINÇONNEMENT STATIQUE RÉMANENT EN ISO24343-1:2012	0.04 mm	0.04 mm	0,04 mm
TEST D'ÉMISSIONS VOC ISO:16000 / 3,6,9,11	A+	A+	A+
TEST D'ÉMISSIONS VOC CDPH1350 (SPÉCIFICATION CALIFORNIA 01350)	APTE	APTE	APTE
US CALIFORNIA PROPOSITION 65 - PHTHALATE	APTE	APTE	APTE
GARANTIE USAGE DOMESTIQUE*	25	25	25
GARANTIE USAGE COMMERCIAL*	10	10	10

*Lisez attentivement les Conditions de Garantie et le Guide d'installation.

