

ALIFE LVT A DOS SEC FICHE TECHNIQUE

CARACTÉRISTIQUES

NORMES

LVT A Dos Sec

EPAISSEUR EN428 +0.13mm,-0.1mm

COUCHE D'USURE EN428/ENISO24340 0.3MM

SQUARENESS ASTM F2055-10 ≤0.25MM

Traitement de surface Céramique d'uréthane

Performance EN685/ASTM F1700 CLassIII Type B

GUARANTIE INDUST/COMM/DOMESTIC 3Y / 8 Y / 25 Y

STABILITÉ DIMENSIONNELLE EN434/ASTM F 2199 ≤0.13% / <0.016in/ft

CHARGE STATIQUE ASTM F-970 0.02MM

RÉSISTANCE AUX CHOCS ASTMF 1265 NO CRACK

Indentation résiduelle EN 433/ASTM F1914 ≤0.08mm / <8%

FLEXIBILITÉ ASTM F137/EN435 PASS / NO CRACKING

RÉSISTANCE À L'ABRASION EN 660-2 GROUP P. PASS

RÉSISTANCE À LA CHALEUR ASTM F1514 E=0.19

RÉSISTANCE À LA LUMIÈRE EN ISO 105-B02/ASTM F-1515 ≥6 / E=0.73

REACTION TO FIRE EN 13501-1/STM E-648-06 BFL-S1 / CLASS 1

SMOKE DENSITY ASTM E662 PASS

RÉSISTANCE AU GLISSEMENT DIN 51130 R10

RÉSISTANCE CHIMIQUE ASTM F925 PASS.

CONFORMITÉ CHAISE ROULETTES EN 425/NALFA/ANSI LF-11 PASS

Chauffage par le sol Suitable, max 27°C

EMISSIONS VOC FLOORSCORE/DIBT CERTIFIE









Anti-Microbial











Low Maintenance