

TECHNICKÝ LIST VÝROBKU

Dilatačný profil dodatočný GD-AN

Stručná charakteristika

Nosný viditeľný profil z Al zliatiny v prírodnom prevedení, bez povrchovej úpravy, s ryhovaným povrchom a predvŕtanými otvormi pre kotvenie

Technické parametre

Dĺžka: 4 m

Farba: šedá, čierna

Hĺbka profilu: zapustenie do podkladu 13 mm

Povolené zaťaženie: pešia chôdza, prejazd osobných automobilov s pneu do celkovej hmotnosti 3,5 tony

Rozsah dilatačného pohybu: vodorovne +7/-6 mm, zvislo +2/-2 mm, šírka škáry 40 mm

Elastická dilatačná vložka Flex - špeciálne PVC odolné proti pôsobeniu poeternostných vplyvov, ropným látkam a UV žiareniu.

Vložka sa dodáva sa v roliach 20 m. Profil nie je vodotesný a nevykazuje protipožiaru odolnosť.

Celková šírka profilu: 120 mm, 130 mm

Šírka elastickej vložky: 37 mm, 47 mm

Materiál

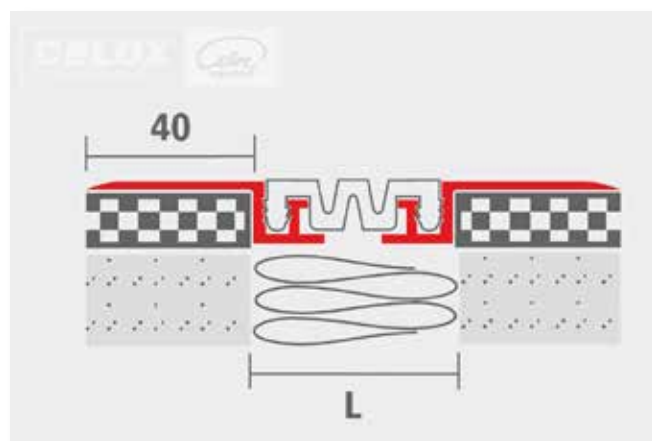
ALUMINIUM (AL) prírodný

Al materiál: EN A W 6063 T66, Norma opracovania: ISO 2768-mk, Tolerancia: EN 755-9

Oxidačná vrstva, prípadne stmavnutie materiálu, vzniká pôsobením vzduchu, vlhkosti a alkalických látok. Tento jav odstránime bežne dostupnými leštiacimi prípravkami na daný materiál. Aj po vyčistení sa tieto javy môžu na povrchu objaviť znova.

Použitie

Profil sa používa na dodatočné prekrytie objektových dilatačných škár v podlahách vo vnútornom a vonkajšom prostredí. Pri osadení musí byť podlahová doska pevná, suchá, o pevnosti min. B35. Profil sa osádza do škáry o max. šírke 42 mm alebo 52 mm a hĺbke 13 mm. Nosné Al časti profilu sa celoplošne nalepia k podkladu epoxidovým tmelom. Po zatvrdnutí tmelu sa profil ukotví k podlahovej doske samoreznými kotvami do betónu z nerezovej oceli vo vzdialenosti 200 mm obojstranne. Škáru je nutné tesniť samostatne pod profilom protipožiarnym utesnením.



Poznámka: Technický list a informácie uvedené v ňom vychádzajú z našich overených skúšok, dlhodobých skúseností, poznatkov a použitia v praxi. Celox spol. s r.o. nezodpovedá za škody spôsobené nesprávnym použitím výrobku. Právo na zmeny vyhradené.