

LU-TDS-BW Brandwerende profielen

Omschrijving:

Brandwerende profielen zorgen voor een brandwering / vertragen van brand doorslag.

Dit wordt uitgedrukt in 30 min / 60 min

De kunststof profielen hebben een GRAFATE-kern die opschuimt bij brand en zorgt voor een afdichting.

De mate van brandwerendheid wordt bepaald door de constructie in zijn geheel en niet door slechts één onderdeel daarvan. UITSLUITEND door middel van een gedegen test, welke dient te worden uitgevoerd door een hiervoor gecertificeerde instantie, is de brandwerendheid van een gehele constructie en daarmee de mate van brandwerendheid van deze producten te bepalen.

Daar waar door Luvema brandwerendheid wordt uitgedrukt in tijden (uren cq. minuten) zijn deze slechts van toepassing indien het Luvema product is gemonteerd in een onbrandbare constructie.

Overzicht Brandwerende profielen

30min

LU-BW-30PFST (met Borstel)

LU-BW-30PFT

LU-BW-GR.10.2,5T (Rol)

60min

LU-BW-60PFST (met Borstel)

LU-BW-60PFT

LU-BW-GR.10.2,5T (Rol)

De borstel profielen zorgen tevens voor rookwering

Voor de profiel specifieke informatie zie het datablad van het desbetreffende profiel.

Bevestiging:

Bevestigen met aan de achterzijde van het profiel aangebrachte zelfklevende tape. (Om een blijvend optimale hechting te waarborgen adviseren wij de profielen om de 25 cm. extra vast te zetten met een spijker of nietje).

PRODUCTINFORMATIE EN VERWERKINGSVOORSCHRIFT

Versie: 1.1



Reiniging en onderhoud:

Profielen dienen bij een gemiddelde vervuilingsgraad eenmaal per jaar gereinigd te worden met een neutraal reinigingsmiddel. Bij gemoffelde profielen kan de levensduur en kleurvastheid van de laklaag verlengd worden door reiniging en vervolgens behandeling met een wasachtig product.

Opslag:

Profielen dienen droog en in de originele verpakking opgeslagen te worden.

Transport:

Profielen dienen droog en volledig ondersteund te worden getransporteerd.