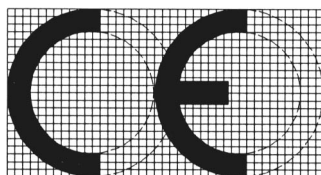


PRŮVODNÍ LIST

MEPALU SPP



0958

MEPLE S.A, Z.I du Moulin,
76410 TOURVILLE LA RIVIERE

06

0958 – CPD – DK024/1

EN 13707 / EN 13970

Fólie složená z kompozitní mřížky sklo/polyester, elastomerně upravené živice SBS, tvárného teplem spojovatelného filmu a hliníkové folie, o minimálních rozměrech 7,92 m x 0,99 m x 3,5 mm, pokládaná svařováním plamenem.

Druhá vrstva dvouvrstvového systému svařovatelného teplem pro viditelné opláštění.

Parozábrana svařovatelná na betonovém podkladu.

Požární odolnost: n.i.

Reakce na oheň: F

Odolnost v tahu na délku: 700 ± 100 N/50 mm, na šířku: 700 ± 100 N/50 mm

Tažnost na délku: $3,5 \pm 0,5$ %, na šířku: $3,5 \pm 0,5$ %

Odolnost proti statickému proražení: ≥ 5 kg

Nárazuvzdornost (B) : ≥ 1750 mm

Odolnost proti trhlinám na délku: 200 ± 50 N, na šířku: 230 ± 80 N

Přeložení za chladna: $\leq - 5$ °C

Trvanlivost: Přeložení: ≤ 0 °C

Výdrž na teple: ≥ 90 °C

Vodoodolnost: v normě

Odolnost proti prorůstajícím kořenům: n.i.

Charakteristika přenosu vodních par Sd : 2436 m

Trvanlivost faktoru vlhkoodolnosti po uměle dosaženém zestárnutí: 5,2%

Trvanlivost faktoru vlhkoodolnosti v přítomnosti chemických látek: n.i.