

B235320.212.f01 DAMPOPEN REFLECTERENDE ISOLATIEFOLIE
versie: 001.+ datum: 21-03-2012 auteur: JV-FPS

- 1 Fabrikaat: Kdb isolation.
- 2 Type: Airflex #
\Permovap. \.....
- 3 #
\Samenstelling: boven- en onderzijde geperforeerde alu.folie 18 µm op dampopen waterdicht en luchtdicht membraan, 2x polyester vulling 80 g/m2, laag gemetalliseerd polyester 12 µm.
- 4 #
\Gewicht (g/m2): 530.
\Dikte (mm): 15.
- 5 #
\Baanbreedte (mm): 1.500.
\Rolafmeting (bxl) (m): 1,5x20. \.....
- 6 #
\Emissiecoëfficiënt (Ed): 0,09.
- 7 #
\Dampdiffusie weerstand (Sd waarde) (m): <=0,015.
- 8 #
\Warmteweerstand ((m2.K)/W): 0,44.
- 9 #
\Warmtegeleidingscoëfficiënt rekenwaarde (W/(m.K)): 0,034.
- 10 #
\Brandgedrag (NEN-EN 13501-1+a09) (klasse): E.....
- 11 #
\Treksterkte, lengte-/breedterichting (N): 450/350.
- 12 #
\Nagelscheursterkte, lengte-/breedterichting (N): 250/235.
- 13 #
\.....
- 14 #
\Hulpstukken:
- 15 #
\- voorgelijmde plakstroken.....
- 16 #
\.....
- 17 #
\Toebehoren:
- 18 #
\- bevestigingsmiddelen: verzinkt stalen nieten.
\- bevestigingsmiddelen: corrosievast stalen nieten.
- 19 #
\.....

B235320.212.f02 REFLECTERENDE ISOLATIEFOLIE (NEN-EN 13859-1-10)
versie: 001.+ datum: 21-03-2012 auteur: JV-FPS

- 1 Fabrikaat: Kdb isolation.
- 2 Type: Airflex.
- 3 #
\Samenstelling: boven- en onderzijde waterdichte gelakte aluu.folie 30 µm, 2x pe luchtbelfilm 150 µm, brandwerend geslotencellig pe-schuim 3,5 mm.
- 4 #
\Gewicht (g/m2): 599.
\Dikte (mm): 10.
- 5 #

B235320.212.f02 REFLECTERENDE ISOLATIEFOLIE (NEN-EN 13859-1-10)

versie: 001.+ datum: 21-03-2012 auteur: JV-FPS

- \Baanbreedte (mm): 1.200.
 \Rolafmeting (bxl) (m): 1,2x25.
 \Rolafmeting (bxl) (m): 1,2x12,5. \.....
- 6 #
 \Emissiecoëfficiënt (Ed): 0,06.
- 7 #
 \Dampdiffusie weerstand (Sd waarde) (m): >304.
- 8 #
 \Warmteweerstand (Rd) ((m2.K)/W): 0,29.
- 9 #
 \Warmtegeleidingscoëfficiënt rekenwaarde (W/(m.K)):
 0,0369.
- 10 #
 \Brandgedrag (NEN-EN 13501-1+a09) (klasse): B-S3,d0.
- 11 #
 \Treksterkte (kPa): 500.
- 12 #
 \.....
- 13 #
 \Hulpstukken:
- 14 #
 \- voorgelijmde plakstroken.....
- 15 #
 \.....
- 16 #
 \Toebehoren:
- 17 #
 \- bevestigingsmiddelen: verzinkt stalen nieten.
 \- bevestigingsmiddelen: corrosievast stalen nieten.
- 18 #
 \.....

B235320.212.f03 REFLECT. MEERLAAGSE ISOLATIEFOLIE (NEN-EN 13859-1-10)

versie: 001.+ datum: 21-03-2012 auteur: JV-FPS

- 1 Fabrikaat: Kdb isolation.
 2 Type: Expert 50.
 3 #
 \Samenstelling: boven- en onderzijde gemetalliseerde
 polyester folie 200 µm, 6x polyester vullagen 80
 g/m2, 5x gemetalliseerde polyester films 12 µm.
- 4 #
 \Gewicht (g/m2): 755.
 \Dikte (mm): 50.
- 5 #
 \Baanbreedte (mm): 1.450.
 \Rolafmeting (bxl) (m): 1,45X10,35. \.....
- 6 #
 \Emissiecoëfficiënt (Ed): 0,08.
- 7 #
 \Dampdiffusie weerstand (Sd waarde) (m): >250.
- 8 #
 \Warmteweerstand (Rd) ((m2.K)/W): 1,5.
- 9 #
 \Warmtegeleidingscoëfficiënt rekenwaarde (W/(m.K)):
 0,033.
- 10 #
 \Brandgedrag (NEN-EN 13501-1+a09) (klasse): F.....
- 11 #
 \Treksterkte (kPa): 256.

B235320.212.f03 REFLECT. MEERLAAGSE ISOLATIEFOLIE (NEN-EN 13859-1-10)
versie: 001.+ datum: 21-03-2012 auteur: JV-FPS

- 12 #
 \.....
- 13 #
 \Hulpstukken:
- 14 #
 \ - voorgelijmde plakstroken.....
- 15 #
 \.....
- 16 #
 \Toebehoren:
- 17 #
 \ - bevestigingsmiddelen: verzinkt stalen nieten.
 \ - bevestigingsmiddelen: corrosievast stalen nieten.
- 18 #
 \.....