



Provarmo

vloerverwarming & vloerkoeling

T 0348 - 74 40 23

www.provarmo.nl

Provarmo draadstaalmatten

Montagenet voor de vloerverwarmingsleidingen

Met behulp van de Provarmo draadstaalmatten is het eenvoudig de leidingen op de gewenste hart op hart afstand te monteren. De matten kunnen eenvoudig op de constructie vloer worden neergelegd, hierbij is het van belang dat deze onderling gekoppeld worden met binddraad (drilbinders) en de matten aansluitend op maas zijn aangebracht. Vervolgens kan het gewenste verlegpatroon van de leidingen worden gehanteerd.

Bij toepassing van een afwerkvloer van zandcement kunnen de leidingen hierop vast geknoopt worden op een afstand van maximaal één meter. Bij toepassing van een afwerkvloer als vloei-vloer dient alles vast gezet te worden tegen opdrijven tijdens aanbrengen van de vloei vloer. De Provarmo draadstaalmatten zijn gefabriceerd uit verzinkt staal met een staafdikte van 3 mm en zijn verkrijgbaar met een maaswijdte van 10 of 15 cm. Hiermee kunnen eenvoudig de meest gebruikelijke hart op hart afstanden van de leidingen worden toegepast. De matten worden geleverd met een breedte van 120 cm en een lengte van 210 cm en verpakt op een bundel van 10 stuks.

Indien gewenst kan er onder deze draadstaalmatten een Provarmo dampdichtefolie of een Provarmo isolatiefolie met reflecterende werking worden toegepast. Zie hier voor het desbetreffende productblad.



Provarmo

vloerverwarming & vloerkoeling

T 0348 - 74 40 23

www.provarmo.nl

Technische specificaties

“Voor de
professionele
installateur.”

Provarmo draadstaalmatten

Artikelnr.	Omschrijving
30010	Provarmo draadstaalmat, maaswijdte 10 cm, 2100 x 1200 cm, verpakking 10 stuks
30015	Provarmo draadstaalmat, maaswijdte 15 cm, 2100 x 1200 cm, verpakking 10 stuks
40110	Provarmo drilbinders 10 cm, verpakking 5000 stuks
40115	Provarmo drilbinders 12 cm, verpakking 5000 stuks
30405	Provarmo isolatiefolie (25 x 1 meter, oppervlakte 25 m ² , dikte 6 mm)
30500	Provarmo dampdichtefolie (100 x 1 meter, oppervlakte 100 m ² , dikte 0,2 mm)