

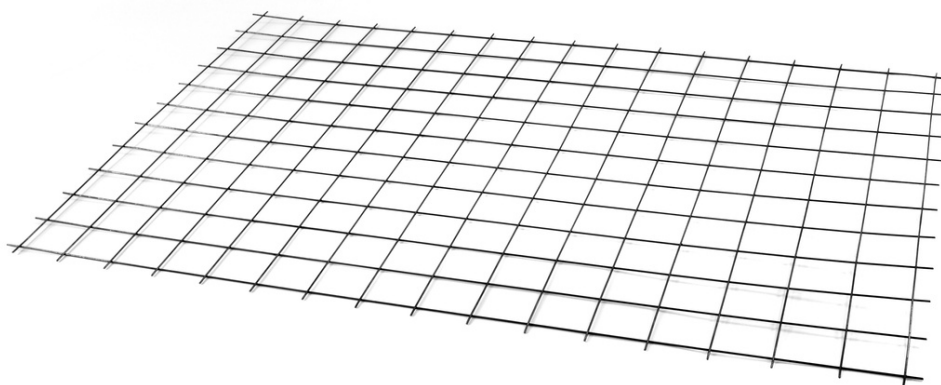
Produktdatablad Armeringsnät

Art nr 3124

1. Mått: 1200 x 800 x 3mm
2. Maskor: 100 x 50 mm
3. Metod: Punktsvetsat
4. Material: SAE 1006
5. Efterbehandling: Galvaniserat
6. Draghållfasthet: 70kg / mm²

Nätet används som armering av avjämningsmassor i t.ex. Våtrum för uppstyvning av träbjälklag och till förstärkning av undergolv. Rutstorleken är 100 x 50mm och den totala tjockleken på nätet är 6 mm, trådens tjocklek är 3 mm.

Nätet monteras med ett överlapp på 25mm och vid installation av värmekablar ska nätet jordas.



AAP GROUP.

0770 111 888 | order@aapgroup.se | www.aapgroup.se

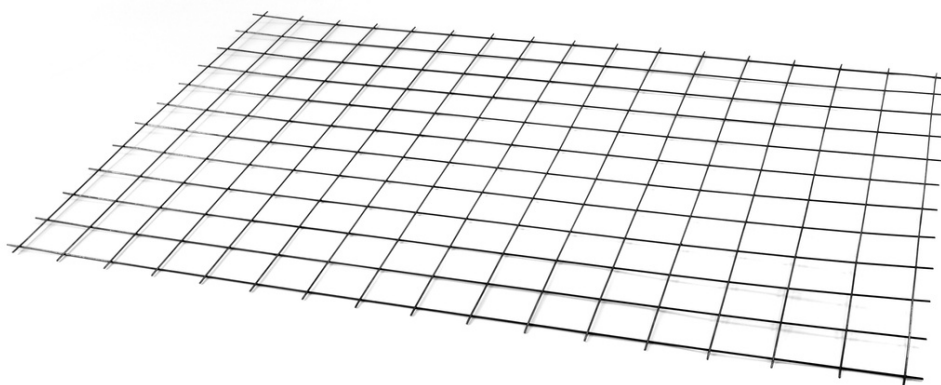
Produktdatablad Armeringsnät

Art nr 3126

1. Mått: 2400 x 1200 x 3mm
2. Maskor: 100 x 50mm
3. Metod: Punktsvetsat
4. Material: SAE 1006
5. Efterbehandling: Galvaniserat
6. Draghållfasthet: 70kg / mm²

Nätet används som armering av avjämningsmassor i t.ex. Våtrum för uppstyvning av träbjälklag och till förstärkning av undergolv. Rutstorleken är 100 x 50 mm och den totala tjockleken på nätet är 6 mm, trådens tjocklek är 3 mm.

Nätet monteras med ett överlapp på 25mm och vid installation av värmekablar ska nätet jordas.



AAP GROUP.

0770 111 888 | order@aapgroup.se | www.aapgroup.se