### 32.32.10.¦321.41.1. Dakafwerkingen, tegelpannen, gebakken aarde NBN EN 1304 / natuurlijke kleuren

###

(47) Ng2

Fontenelle - Vlakke keramische dakpannen, middelgroot formaat met dubbele kop- en dubbele zijsluiting en dunne afgeronde neus

##### .20. MEETCODE

Per m2, (van de werkelijk te dekken oppervlakte zonder rekening te houden met de voorgeschreven overlapping).

 De te dekken oppervlakte dient te worden gemeten in het vlak aan de onderzijde van de dakbedekking. Voor zover dakbeschot of andere gesloten ondergrond aanwezig is, dient de bovenzijde hiervan als de onderzijde van de dakbedekking te worden beschouwd.

#Per m,

 Beëindigingen, ontmoetingen, en aansluitingen zoals: nokken, hoeken, killen, knikken, aansluitingen op andere dakbedekkingselementen, randen,.

#Per stuk (bestanddelen van eenzelfde aard).

 Ladderhaken, ….

##### .30. MATERIALEN

###### .32. Kenmerken van de dakpannen:

.32.10. Beschrijving:

CE-gecertificeerde vlakke keramische dakpan van middelgroot formaat met dunne afgeronde neus conform NBN EN 1304:2005, met dubbele kop- en dubbele zijsluiting, voorzien van 2 schroefgaten (niet volledig doorboord geleverd), verwerkt in kruisverband.

.32.20. Basiskenmerken:

#.32.21. [BMI Monier]

- Fabrikant: BMI Belgium bv/srl

- Handelsmerk: BMI Monier Fontenelle

#.32.22. [neutraal]

- Pansoort: vlakke pan

- Basismateriaal: gebakken aarde bekomen door het vormen, drogen en bakken van een kleiig deeg

- Scherf en afwerking: #Rode scherf, rustiek geëngobeerd

 #Donkere scherf, double black geëngobeerd, moka geëngobeerd.

- Vorm: normale vlakke pan, met dubbele kop- en dubbele zijsluiting, verwerkt in kruiserband

- Afmetingen normale pan (l x b): 350 x 244 mm


- Gemiddelde werkende breedte: 200 mm

- Gewicht: 2,6 kg

- Gemiddeld aantal per m²: ca.20,1

- Gemiddeld gewicht per m²: ca. 52,5 kg

- Dakhelling: …° [minimaal 24°, van 15° tot 24° advies vragen bij de afdeling Dakservice]

- Latafstand: ▪ minimale latafstand 240 mm
▪ gemiddelde/ideale latafstand 247 mm
▪ maximale latafstand 255 mm

- Modelgebonden daksysteemcomponenten
▪ Euro-panhaak Fontenelle, rekenwaarde 120 N

- Productgarantie: 30 jaar op dakpannen en gebonden hulpstukken: vorstbestendigheid, breuk en waterdichtheid

##### .40. UITVOERING

De keramische dakpannen en hulpstukken worden geplaatst overeenkomstig

• NBN B 42-001 en NBN B 42-02,

• TV 175 van het WTCB,

• de richtlijnen van de fabrikant.

# BMI BELGIUM - posten voor de meetstaat

Fontenelle - Vlakke keramische dakpannen van middelgroot formaat met dunne afgeronde neus

#### P1 Vlakke keramische dakpannen FH [m²]

#### #P2 Beëindigingen, ontmoetingen, en aansluitingen FH [m]

#### #P3 Ladderhaken FH [stuk]

#### #P4 Hulpstukken, gevelpan rechts PM[1]

#### #P5 Hulpstukken, gevelpan links PM[1]

#### #P6 Hulpstukken,halve gevelpan rechts PM[1]

#### #P7 Hulpstukken,halve gevelpan links PM[1]

#### #P8 Hulpstukken,gevelstuk rechts PM[1]

#### #P9 Hulpstukken, gevelstuk links PM[1]

#### #P10 Hulpstukken,HV vorst 40 cm PM[1]

#### #P11 Hulpstukken,HV topgevelplaat PM[1]

#### #P12 Hulpstukken,HV noordboom 40 cm PM[1]

#### #P13 Hulpstukken,HV beginnoordboom 40 cm PM[1]

#### #P14 Hulpstukken,HV broekstuk - 3 openingen PM[1]

#### #P15 Hulpstukken,HV broekstuk - 4 openingen PM[1]

#### #P16 Hulpstukken,halfronde vorst 33 cm PM[1]

#### #P17 Hulpstukken,halfronde vorst 50 cm PM[1]

#### #P18 Hulpstukken,halfronde beginvorst PM[1]

#### #P19 Hulpstukken,halfronde eindvorst PM[1]

#### #P20 Hulpstukken,halfronde noordboom 40 cm PM[1]

#### #P21 Hulpstukken,halfronde beginnoordboom 40 cm PM[1]

#### #P22 Hulpstukken,halfrond broekstuk - 3 openingen PM[1]

#### #P23 Hulpstukken,halfrond broekstuk - 4 openingen PM[1]

#### #P24 Hulpstukken,halve pan (werkende breedte ± 100 mm) PM[1]

#### #P25 Hulpstukken,anderhalve pan (werkende breedte ± 300 mm) PM[1]

#### #P26 Hulpstukken,ventilatiepan (36,5 cm²) PM[1]

#### #P27 Hulpstukken,doorvoerpan + kap (ø 100-125-150 mm) PM[1]

#### #P28 Hulpstukken,chaperonpan 90° PM[1]

#### #P29 Hulpstukken,halve chaperonpan 90° PM[1]

#### #P30 Hulpstukken,anderhalve chaperonpan 90° PM[1]

#### #P31 Hulpstukken, chaperongevelpan links / rechts 90° PM[1]

#### #P32 Hulpstukken,halve chaperongevelpan links / rechts 90° PM[1]

#### #P33 Hulpstukken,knikpan 140° PM[1]

#### #P34 Hulpstukken,halve knikpan 140° PM[1]

#### #P35 Hulpstukken,anderhalve knikpan 140° PM[1]

#### #P36 Hulpstukken,knikgevelpan links / rechts 140° PM[1]

#### #P37 Hulpstukken,halve knikgevelpan links / rechts 140° PM[1]

#### #P38 Hulpstukken,aansluitpan (werkende breedte ± 200 mm) PM[1]

#### #P39 Hulpstukken,anderhalve aansluitpan (werkende breedte ± 300 mm) PM[1]

#### #P40 Hulpstukken,… [afwijkende hulpstukken op aanvraag] PM[1]

BMI BELGIUM BV

Wijngaardveld 25

BE-9300 Aalst

Tel.: 053 72 96 72

[www.bmigroup.com/be](http://www.bmigroup.com/be)

info.be.monier@bmigroup.com