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

(47) Ng2

Signy - Vlakke keramische dakpannen van groot formaat met een geraffineerd vormgegeven 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 groot formaat met een geraffineerd vormgegeven neus conform NBN EN 1304:2005, met dubbele kop- en dubbele zijsluiting, verwerkbaar zowel in lijn als in halfsteensverband.

.32.20. Basiskenmerken:

#.32.21. [BMI Monier]

- Fabrikant: BMI Belgium bv/srl

- Handelsmerk: BMI Monier Signy

#.32.22. [neutraal]

- Pansoort: vlakke pan

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

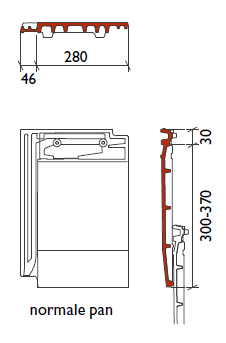
- Scherf en afwerking: #Rode scherf, rustiek geëngobeerd,

#Rode scherf, naturel natuurrood

#Donkere scherf, double black zwart geëngobeerd.

#Donkere scherf, moka geëngobeerd.

- Vorm: normale vlakke pan,  
met dubbele kop- en zijsluiting en afgeronde neus,   
verwerkbaar zowel in lijn als in halfsteensverband

- Afmetingen normale pan (l x b): 480 x 326 mm  


- Gemiddelde werkende breedte: 280 mm

- Gemiddeld aantal per m²: … (9,7 tot 11,9)

- Gemiddeld gewicht per m²: ca. 52,9 kg

- Dakhelling: …°  
[minimaal 25°, van 15° tot 25° advies vragen bij de afdeling Dakservice]

- Latafstand: ▪ minimale latafstand 300 mm  
▪ gemiddelde/ideale latafstand 335 mm  
▪ maximale latafstand 370 mm

- Modelgebonden daksysteemcomponenten  
▪ Euro- panhaak, rekenwaarde 58 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

Signy - Vlakke keramische dakpannen van groot formaat met een geraffineerd vormgegeven 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, halfronde vorst PM[1]

#### #P7 Hulpstukken, halfronde gevelpan rechts PM[1]

#### #P8 Hulpstukken, halfronde gevelpan links PM[1]

#### #P9 Hulpstukken, halve tussenpan PM[1]

#### #P10 Hulpstukken, gevelstuk links PM[1]

#### #P11 Hulpstukken, gevelstuk rechts PM[1]

#### #P12 Hulpstukken, aansluitpan PM[1]

#### #P13 Hulpstukken, halve aansluitpan PM[1]

#### #P14 Hulpstukken, ventilatiepan (ventilatieopening ca. 17.500 mm²) PM[1]

#### #P15 Hulpstukken, chaperongevelpan links PM[1]

#### #P16 Hulpstukken, chaperongevelpan rechts PM[1]

#### #P17 Hulpstukken, halve chaperongevelpan links PM[1]

#### #P18 Hulpstukken, halve chaperongevelpan rechts PM[1]

#### #P19 Hulpstukken, knikpan 140° PM[1]

#### #P20 Hulpstukken, knikgevelpan 140° links PM[1]

#### #P21 Hulpstukken, knikgevelpan 140° rechts PM[1]

#### #P22 Hulpstukken, halve knikgevelpan 140° links PM[1]

#### #P23 Hulpstukken, halve knikgevelpan 140° rechts PM[1]

#### #P24 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](mailto:info.be.monier@bmigroup.com)