### 32.32.10.¦251. Dakafwerkingen, tegelpannen, microbeton

(47) Ng2

Tegalit - Vlakke betonnen dakpannen van groot formaat (420 x 330 mm), 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 betonnen dakpan van groot formaat met een geraffineerd vormgegeven neus conform NBN EN 490 en 491, met dubbele zijsluiting en windlabyrint aan kopoverlap, verwerkbaar in halfsteensverband.

.32.20. Basiskenmerken:

#.32.21. [BMI Monier]

- Fabrikant: BMI Belgium bv/srl

- Handelsmerk: BMI Monier Tegalit

#.32.22. [neutraal]

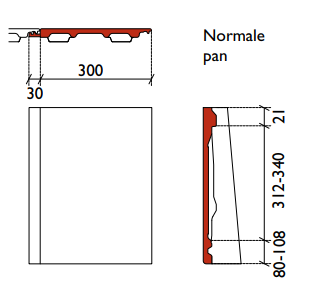
- Pansoort: vlakke pan

- Basismateriaal: hoogwaardig beton door toevoeging van metaaloxiden in de massa gekleurd

- Scherf en afwerking: Protegon Mat rood, bruin, granietgrijs, leigrijs of diepzwart

- Vorm: normale vlakke pan, met dubbele zijsluiting en windlabyrint aan kopoverlap, verwerkbaar in halfsteensverband.

- Afmetingen normale pan (l x b): 420 x 330 mm

…

- Gemiddelde werkende breedte: 300 mm

- Gewicht: 5,8 kg

- Gemiddeld aantal per m²: 9,7 tot 10,7

- Gemiddeld gewicht per m²: ca. 59,2 kg

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

- Latafstand: ▪ minimale latafstand 312 mm  
▪ maximale latafstand 340 mm

- Modelgebonden daksysteemcomponenten  
▪ Eenvoudige panhaak of Euro-panhaak, waarde 65 N.

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

##### .40. UITVOERING

De 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

Tegalit - Vlakke betonnen dakpannen van groot formaat (420 x 330 mm), met een geraffineerd vormgegeven neus

#### P1 Vlakke keramische dakpannen [kleur] 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, hoekige vorst PM[1]

#### #P7 Hulpstukken, ventilerende kopplaat PM[1]

#### #P8 Hulpstukken, halvepan PM[1]

#### #P9 Hulpstukken, halve gevelpan rechts PM[1]

#### #P10 Hulpstukken, halve gevelpan links PM[1]

#### #P11 Hulpstukken, pan zonder zijsluiting links PM[1]

#### #P12 Hulpstukken, pan zonder zijsluiting rechts PM[1]

#### #P13 Hulpstukken, ventilatiepan (ventilatieopening ca. 2.100 mm²) PM[1]

#### #P14 Hulpstukken, chaperongevelpan links PM[1]

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

#### #P16 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)