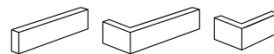


**Terca Agora Superwit**

utilizare preconizată: pereti, stâlpi și pereti despărțitori din zidarie neprotejată.

Caracteristici generale

DOP număr:

151885-B1W1210Densitate aparentă (kg/m³)

1 700

Absorbție apă (%)

12

Conductivitate termică la 10°C λ10, uscat, elem
(W/mK)

0,69

Reacție la foc (clasa)

A1



Ref. număr:

65710011**65710012****65710013**

Dimensiuni (mm)

215 x 65 x 23

215/105 x 65 x 23

185/68 x 65 x 23

Greutate (kg./buc.)

0,57

0,78

0,61

Consumuri (buc./mp)*

60

-

-

- Rost de 10 mm

72

-

-

Consumuri (buc./m)*

13

13

- Rost de 10 mm

15

15

- Fără rost

Ambalare (buc./cutie)

60

40

48

*Consumurile specifice declarate nu iau în considerare pierderile tehnologice de pe șantier.

Placajele ceramice pot fi folosite la realizarea placărilor de fațadă și la placările peretilor interiori. În funcție de domeniul de utilizare pot apărea cerințe specifice privind execuția.

În mod uzual avem următorii pași de respectat:

- 1.La punerea în operă vor fi mixate produse din diferiți paleți/cutii. Cărămida din care rezultă placajul este un produs ceramic obținut din materii naturale astfel încât pot să apară variații de culoare în cadrul aceluiași lot.
- 2.Pentru lipirea placajelor ceramice vor fi folosiți adezivi în funcție de tipul de aplicare conform cu proiectul de execuție și instrucțiunile producătorului de placaj ceramic.
- 3.Placarea va fi protejată de intemperii/precipitații/surse de apă cel puțin 14 zile după punerea în operă. În caz contrar există un risc crescut de apariție a eflorescențelor pe fațadă.