

ȚIGLA DE AERISIRE VIVA

La acoperișurile reci, subventilația joacă un rol important, împiedicând formarea condensului și micșorând pericolul ca zăpada să se topească timpuriu și să pătrundă în zona streșinii sub formă de gheață. Necesarul de țigle de aerisire se stabilește în funcție de lungimea căpriorilor și înclinația acoperișului. Țiglele de aerisire se vor monta în primul, al doilea sau al treilea rând de la coamă. La acoperișurile în patru ape, aceste țigle se vor monta suplimentar și în zona muchiei. În zonele cu căderi de zăpadă abundente, țiglele de aerisire se vor așeza pe primul rând de lângă coamă, având în vedere că zăpada se topește mai întâi aici. Pe o suprafață de 100 m² de învelitoare, în cazul montajului uscat al coamei și al muchiei, este necesar un minim de 10 țigle de aerisire sau o țiglă de aerisire pentru fiecare spațiu dintre căpriori. La montajul cu mortar al coamei și al muchiei, necesarul de țigle de aerisire este mai mare.



Roșu
cărămiziu

Antic

Antracit

Maro

**SUPRAFAȚA
PROTECTOR**
CU 5 FACTORI DE PROTECȚIE

**BRAMAC
NOVO**

DATE TEHNICE

Material:	nisip, ciment, apă, pigmenți anorganici
Model:	Viva
Culori:	antic, antracit, maro, roșu cărămiziu
Dimensiuni:	330 x 420 mm
Diametru orificiu ventilare:	100 mm
Greutate:	5,00 kg/buc
Ambalare:	32 buc/palet
Necesar:	minim 10 buc./100 m ² de învelitoare



BRAMAC

Str. Europa Unită, Nr. 5
550018 Sibiu, România
+40 269 22 99 95
+40 269 22 94 44
office_ro@bmgroupp.com