

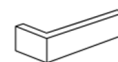
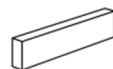
## Terca Pelaris Root Black



Utilizare preconizată: pereți, stâlpi și pereți despărțitori din zidărie neprotejată.

### Caracteristici generale

DOP număr:	001R001HW1358
Substanțe periculoase	
-cadmiu (mg/dm <sup>2</sup> )	NPD
-plumb (mg/dm <sup>2</sup> )	NPD
Aderenta	
-adezivi pe baza de lianți minerali, tip C1 (N/mm <sup>2</sup> )	≥0.50
Rezistența la soc termic	Trece
Reacție la foc (clasa)	A1
Durabilitate	
-utilizări interioare	Trece
-utilizări exterioare: rezistența la îngheț -dezgheț	Trece



Ref. număr:	65715151	65715152
Dimensiuni (mm)	215 x 65 x 14	215/102 x 65 x 14
Greutate (kg./buc.)	0,44	0,65
Consumuri (buc./mp)*	60	-
- Rost de 10 mm		
- Fără rost	72	-
Consumuri (buc./m)*	-	13
- Rost de 10 mm		
- Fără rost	-	15
Ambalare (buc./cutie)	30	-

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

Placajele ceramice pot fi folosite la realizarea plăcărilor de fațada și la plăcărilor pereților 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 opera vor fi mixate produse din diferiți palete/cutii. Cărămidă din care rezulta 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 opera. În caz contrar există un risc crescut de apariție a eflorescențelor pe fațada.