

# AQUAPAV



bordaduras para piscinas e áreas envolventes

“

*Produto fabricado por métodos artesanais, apresenta características excepcionais para utilizar em espaços exteriores sujeitos à agressividade do meio ambiente. A sua concepção permite uma óptima adaptação a qualquer espaço.*

”

Características Gerais:

- Relevo poroso** ✓
- Fácil enquadramento em qualquer conceito arquitectónico** ✓
- Atérmica** ✓
- Antiderrapante** ✓
- Elevada resistência** ✓
- Fácil colocação** ✓
- Tratamento anti-salivre** ✓
- Tratamento de impermeabilização hidrófoba** ✓
- Fácil transporte** ✓
- Fácil manuseamento** ✓

## Neoclássica



Vasta gama de acabamentos e dimensões

grupo  
**casacosta**

piscinas zonas envolventes pavimentos

[www.grupocasacosta.com](http://www.grupocasacosta.com)





bordaduras para piscinas e áreas envolventes

CÓDIGO	DESIGNAÇÃO	DIMENSÕES	PESO / UN	N.º PEÇAS / ML	N.º PEÇAS / m2	UN / PALETE	ML / PALETE	m2 / PALETE	KG P/ PALETE
1-118-100	Bordadura Recta	50 x 30	12 kg	2	•	60	30	•	720
1-118-101	Bordadura Curva	Rº 1.50	12,2 kg	•	•	60	•	•	732
1-118-102	Bordadura de Canto	40 x 40 /Rº15	11 kg	•	•	•	•	•	•
1-118-103	Bordad. de Canto Invertida	30 x30	8,5 Kg	•	•	•	•	•	•
1-118-120	Bordadura Recta	60 x 40	19 kg	1,8	•	52	31	•	1000
1-118-122	Bordadura Curva	Rº 1.50	19 kg	•	•	40	•	•	760
1-118-124	Bordadura de Canto	55x55/Rº1.50	17 kg	•	•	•	•	•	•
1-118-126	Bordad. de Canto Invertida	40 x 40	12 kg	•	•	•	•	•	•
1-111.29	Lageta	50 x 33 x 2.5	10 kg	2	6	150	•	25	1500
1-111.33	Lageta	50 x 50 x 3.5	18 kg	2	4	60	•	15	1080
1-111.31	Lageta	60 x 40 x 3.5	18 kg	1.8	4	72	•	18	1296



## CORES DISPONÍVEIS



BÉJE



PÉROLA



OCRE

AS CORES PODEM SER APRESENTADAS NA TEXTURA NORMAL E ENVELHECIDA

OUTRAS CORES SOB CONSULTA

## OUTROS

1-111.29	Grelha	50 x 25 x 4	12	2	•	•	•	•	•
1-115.110	Lancil	75 x 25	20	1.25	•	•	•	•	•
1-115.115	Lancil Curvo	37 x 37 x 25	20	•	•	•	•	•	•
1-115.100	Base de Chuveiro	75 x 75 x 11	75	•	•	•	•	•	•
1-115.113	Caldeira p/ Árvore	Diametro 62	110	•	•	•	•	•	•

NOTA: As cores podem sofrer ligeiras alterações consoante os materiais inertes utilizados. As tonalidades das pedras na impressão da monofolha podem diferir da realidade.



Distribuidor: