

Manual de Instalação

SIDEWALK

AUTHENTIC

COLEÇÃO
PORTOBELLO
2023



Portobello
shop

A close-up photograph of a concrete sidewalk. A metal expansion joint strip is embedded in a groove cut into the concrete. The strip has several raised, rounded rectangular sections. The concrete has a light-colored, speckled texture with small aggregate particles. The text "SIDEWALK LINE" is overlaid in white, bold, uppercase letters in the upper center of the image.

SIDEWALK LINE

STORYTELLING

O fulget Portobello.

A composição sem queima de cimento com pequenos agregados naturais nas possibilidades de piso drenante, piso para calçadas, pátios, rampas e bordas de piscina.

Cartela de cores precisa e textura mais acetinada fazem de Sidewalk uma alternativa ideal para projetos de áreas externas.

Praticidade, beleza e desempenho técnico em uma mesma matéria.



Line Off White
ACABAMENTO RALO



Line Sand
ACABAMENTO RALO



Line Graphite
ACABAMENTO RALO



Ralo Canal
13x120
CANAL 120

INFORMAÇÕES TÉCNICAS



FORMATO

8x80
13x120



TIPOLOGIA

PISO



LOCAL DE USO

CL RE



V, TONALIDADE

V4



MATERIAL

CONCRETO



ESPESSURA

44mm (acab.)
61mm (ralo)



JUNTA*

4mm



ARGAMASSA

AC-III
BRANCA
(ralo canal)

*Não rejuntar o Sidewalk Line.

RECOMENDAÇÕES E CARACTERÍSTICAS



Mesmo aspecto do Sidewalk Pool, Out e Across Drain



Não rejuntar



Antiderrapante



Alta durabilidade



Material natural e pedra natural aparente



O uso do produto pode causar ao longo do tempo variação de cor, tonalidade, brilho e textura. Isso é resultado da interação do usuário com o produto, da imprevisibilidade das condições combinadas de utilização, bem como da cura do concreto que dura por tempo indeterminado

INFORMAÇÕES DE INSTALAÇÃO

Ralo Canal

ASSENTAMENTO

PASSO A PASSO:

1. Abrir a valeta no solo para canaleta em concreto integrante no contra piso.

Fazer a concretagem da canaleta em concreto junto com o contra piso.

A canaleta em concreto deve ter dimensões mínimas de 70 mm de largura e de 100 mm de profundidade. Deve-se direcionar o caimento do fundo da canaleta em direção ao ralo ou saída das águas pluviais para o sistema de drenagem.

Deixar o degrau da canaleta - Largura 140 mm e profundidade 80mm - sem caimento para assentamento da peça Ralo Canal.

A parte interna da canaleta deve ser impermeabilizada em conformidade com a ABNT NBR 13753 utilizando-se de material impermeabilizante para concreto como manta asfáltica, resina epóxi ou polímeros impermeabilizantes de lajes e contra piso.

Assentar com argamassa colante comum ou ACIII o Ralo Canal sobre o degrau da canaleta. Tomar cuidado para que o Ralo Canal esteja faceando nivelado com o nível do contra piso acabado.

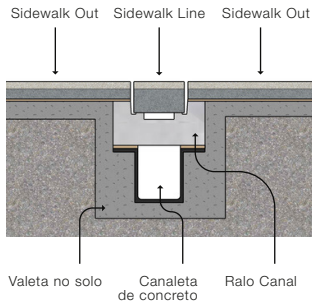
Assentar os revestimentos com argamassa ACIII Branca sobre o contra piso e sobre o ombro apenas da peça Ralo Canal.

Encaixar a peça Sidewalk Line sobre a peça Ralo Canal simplesmente apoiada.

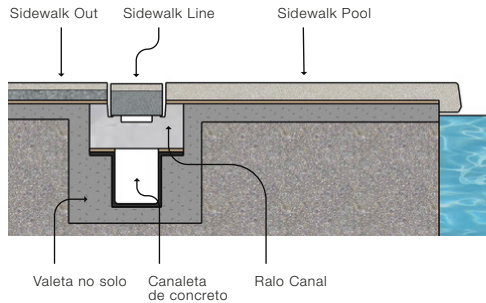
Salientamos que as informações prestadas neste documento são orientativas, e que é responsabilidade do construtor utilizar mão de obra qualificada para projeto e execução de redes de drenagem, contra piso de concreto e assentamento de revestimentos.

(O assentador deve usar luvas de proteção limpas, livres de óleo, graxa, barro, lama, corantes, tintas e qualquer impregnantes ou produtos químicos.)

SUGESTÃO DE ASSENTAMENTO ENTRE PISOS OUT:



SUGESTÃO DE ASSENTAMENTO PARA BORDA DE PISCINA



RECOMENDAÇÕES DE USO E CUIDADOS COM OS PRODUTOS DA LINHA:



Realizar a instalação somente após os serviços que gerem poeira, detritos e respingos.



Limpar derramamentos de produtos impregnantes, matéria orgânica ou compostos de corantes de forma imediata evitando que possam manchar definitivamente o revestimento.



Não apoiar andaimes diretamente sobre peças, proteger o revestimento com tábuas de madeira sob os pés dos andaimes, inclusive pés com rodízios.



Não utilizar o produto como base para fogueiras ou braseiros pois o calor excessivo irá degradar o concreto e soltar as granilhas que compõem a superfície.



Não utilizar como piso elevado ou como base para depósito de materiais, mesmo paletizados.



Todas as peças já são impermeabilizadas com resina acrílica, mas o cliente pode, utilizar outro produto adicional por cima, desde que compatível com resina acrílica.