Manual de Instalação

SIDEWALK



Portobello shop



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.





Sidewalk Out Off White 80x80 - PISO

REJUNTE: Cinza Platina



Sidewalk Out Sand 80X80 - PISO

REJUNTE: Cinza Ártico



Sidewalk Out Graphite 80x80 - PISO

REJUNTE: Preto

INFORMAÕES TÉCNICAS

















FORMATO

TIPOLOGIA

LOCAL DE USO

V TONALIDADE

MATERIAL

ESPESSURA

.ILINTA *

80x80

PISO

CL RE

V4

CONCRETO

24mm

3 a 5 mm

AC-III

BRANCA

RECOMENDAÇÕES E CARACTERÍSTICAS



Mesmo aspecto do Sidewalk Pool, Line e Across Drain



Antiderrapante mesmo quando molhado



Alta durabilidade



Material natural e pedra natural aparente



Também recomendado para uso ao redor de piscinas



Adequado para tráfego intenso



Para uso residencial inclinação máxima de 15% e para uso comercial inclinação máxima de 10% Para inclinações superiores citadas acima, caberá ao responsável ténico da obra, determinar o coeficiente de atrito que atenderá a angulação.



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

^{*}Caso opte por não rejuntar, utilize a junta de 2mm.





Sidewalk Pool Off White 40x80



Sidewalk Pool Sand 40X80



Sidewalk Pool Graphite 40x80

INFORMAÕES TÉCNICAS

















FORMATO

TIPOLOGIA

LOCAL DE USO

V. TONALIDADE

MATERIAL

ESPESSURA

JUNTA*

ARGAMASSA

PISO

CL RE

V4

CONCRETO

24mm

3 a 5mm

AC-III **BRANCA**

RECOMENDAÇÕES E CARACTERÍSTICAS



Mesmo aspecto do Sidewalk Out, Line e Across Drain



Antiderrapante



Alta durabilidade



Material natural e pedra natural aparente



Ideal para bordas de piscinas



Adequado para tráfego intenso



Não necessita de rejunte



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



Norma aplicável ABNT NBR16790:2020

• Flexão: 7,1 MPa

ABNT NBR16790:2020 > 3.5 MPa

• Coeficiente de Atrito: Seco = 0,77, molhado 0,78

ABNT NBR13818:1997 determina que quando > 0,40 o piso é recomendado para locais onde se requer resistência ao escorregamento

⁴⁰x80

^{*}Caso opte por não rejuntar, utilize a junta de 2mm.

INFORMAÇÕES DE INSTALAÇÃO

Sidewalk Out e Sidewalk Pool.

ASSENTAMENTO

PASSO A PASSO:

- **1.** Com a massa devidamente preparada conforme orientações do fabricante, espalhar na base úmida com lado liso da desempenadeira cerca de 5 mm de espessura e após isso, com o lado dentado, criando cordões em um único sentido.
- 2. Limpar o verso da peça com escova macia, eliminando resíduos.
- Aplicar a argamassa no verso da peça, com os cordões na mesma direção dos cordões da base.
- **4.** Ajustar sua posição pressionando contra a base e arrastando levemente em direção às peças assentadas. Inserir os espaçadores de modo que não figuem apertados.
- **5.** Conferir o alinhamento e o nivelamento com a régua e o nível. Desníveis podem ser indício de massa mal aplicada e vãos ocos.
- **6.** É de extrema importância cobrir as peças com plástico a cada 2m² assentado. Manter a cobertura até a cura total da argamassa (mínimo de 48h).

IMPORTANTE:

Devido a produção artesanal dos pisos/bordas, o tardoz (verso da peça) apresentará irregularidade, que deve ser ajustada na argamassa e nivelando durante o assentamento.

As peças devem ser instaladas com espaçamento de 2mm quando não utilizar rejunte e 3 a 5 mm quando utilizar rejunte, conforme especificação de projeto, os espaçamentos podem ser maiores que os indicados acima.

Para o Ralo acabamento, o encaixe dele sobre o Ralo Canal já define o espaçamento correto.

Recomenda-se Argamassa AC-III BRANCA.

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

REJUNTAMENTO

O rejuntamento somente poderá ser feito após a cura total da argamassa de assentamento (conforme instruções do fabricante).

Recomendamos que seja preparada uma proteção com fita crepe nas faces frontais da peça. Essa proteção deverá ser retirada logo após o término da aplicação do rejuntamento. Utilizar uma bisnaga ou manga de confeiteiro com bico fino para a aplicação do material.

Recomenda-se **rejunte cimentício Tipo II**. (Revestimento pode ser usado sem rejuntar)

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.