



 **SantaLuzia**®

RODAPÉ INVERSO NEO
MANUAL DE INSTALAÇÃO

Rua Heriberto Effting,555
Braço do Norte - SC
CEP 88750 000
Fone +55 48 3651 1300
www.industriasantaluzia.com.br

Sumário

Manual de Instalação Rodapé Inverso NEO / Rodapé Inverso Curvo NEO.....	2
1. Materiais e ferramentas.....	2
2. Antes de instalar	2
3. Instalação em paredes já prontas - Reforma (Rodapé Inverso NEO).....	2
1. Instalação em paredes já prontas - Reforma (Rodapé Inverso Curvo NEO)	6
2. Instalação em Parede Nova (Rodapé Inverso NEO).....	9
3. Instalação em Parede Nova (Rodapé Inverso Curvo NEO)	10
4. Instalação em DRYWALL – Rodapé Inverso / Rodapé Curvo NEO	11
5. Detalhe técnico do perfil.....	13
6. Pintura e acabamento	13
7. AVISO IMPORTANTE AO CONSUMIDOR	13

Manual de Instalação Rodapé Inverso NEO / Rodapé Inverso Curvo NEO

1. Materiais e ferramentas

- Metro ou trena;
- Medidor de nível;
- Serra de meia esquadria;
- Furadeira de impacto;
- Broca de 4 mm para piso/parede;
- Parafuso (3,5 x 30) mm (indicado de inox);
- Bucha para parafuso de (3,5 x 30) mm;
- Lápis;
- Esmerilhadeira (cortador de alvenaria ou parede);
- Talhadeira,
- Cimento;
- Areia;
- Água;
- Colher de pedreiro;
- Desempenadeira;
- Parafusadeira;
- Estopa ou pano para limpeza;
- Gabarito de madeira feito na obra.

2. Antes de instalar

Armazene os perfis em local plano e liso, ao abrigo do sol. Verifique todo o material antes de instalar. Para um acabamento de melhor qualidade, deve-se seguir os passos descritos abaixo.

3. Instalação em paredes já prontas - Reforma (Rodapé Inverso NEO)

Nos casos em que se deseja fazer a instalação em paredes já construídas, recomenda-se os seguintes procedimentos abaixo:

1-Com ajuda de uma régua marque a parede 10cm acima do piso. Em seguida corte utilizando uma esmerilhadeira.



Figura 01



2 - É necessário quebrar a parede a partir do corte até o piso existente e ao longo de todo o comprimento da parede que se pretende instalar o Rodapé Inverso NEO. Com o auxílio de uma furadeira de impacto ou uma talhadeira quebre a parede a partir do corte até o piso, com a profundidade de 1,5 cm. A profundidade da quebra, deverá ser de no mínimo 1,5 cm, para que o Rodapé Inverso NEO fique totalmente embutido na parede.



3 - Com a talhadeira retire os caroços da parede deixando o recorte o mais nivelado possível.



4 - Com a ajuda de um metro ou trena meça e marque os tamanhos dos perfis a serem instalados no espaço. Utilizando uma serra ½ esquadria elétrica, realize o corte do perfil Rodapé Inverso NEO nos tamanhos desejados.

5 - Prepare a área do recorte para receber a argamassa. Umedecendo a parte do recorte da parede.



6 - Preencha o espaço criado com argamassa, com a mesma ainda mole nivele o espaço onde será aplicado o Perfil Inverso Neo.



Figura 05



: Sugestão de gabarito

DICA: Sugerimos a criação de um gabarito para ajudar a nivelar a aplicação da argamassa. Vide Figura 05.
OBS: Esperar o tempo de cura da argamassa conforme recomendação do fabricante.

7- Faça as marcações no Rodapé Inverso NEO para a fixação através dos parafusos de 50 em 50 cm. Com a furadeira realizar os furos no Rodapé Inverso NEO.



Figura 06



Figura 07

Recomenda-se que a parte do rodapé que ficará abaixo do piso, seja de aproximadamente 15mm. Isto proporcionará uma firmeza ao perfil. Vide figura abaixo.



Corte esquemático da instalação do Rodapé Inverso Neo.

Figura 08



8 - Posicione os rodapés na parede para a marcação onde será realizado os furos das buchas e parafusos. Faça os furos na alvenaria, coloque as buchas e parafuso o rodapé.



Figura 09



Figura 10

9 - Antes do acabamento, verificar o alinhamento do rodapé com o reboco existente. Com o auxílio de uma régua ou com as costas do gabarito produzido anteriormente. A parede deve estar nivelada com os pontos A e B do desenho abaixo. Vide figura 11.

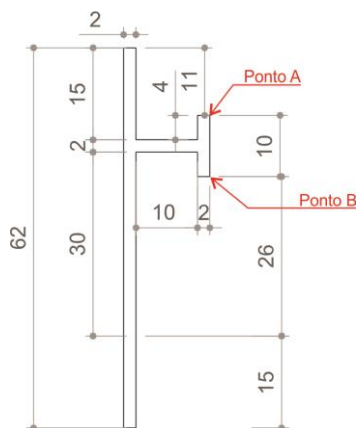


Figura 11: Corte do perfil Inverso NEO.



Figura 12

10 - Com auxílio de uma colher de pedreiro preencha o espaço superior com argamassa em seguida nivele-a com a desempenadeira.



Figura 13



Figura 14



11 - Antes da argamassa secar, limpe o Rodapé com pano úmido.

12 – Para finalização do seu ambiente instale o piso rente ao rodapé. E faça o acabamento da parede superior.



Figura 15

1. Instalação em paredes já prontas - Reforma (Rodapé Inverso Curvo NEO)

Nos casos em que se deseja fazer a instalação em paredes já construídas, recomenda-se os seguintes procedimentos abaixo:

1-Com ajuda de uma régua marque a parede 10cm acima do piso. Em seguida corte utilizando uma esmerilhadeira.



Figura 16

2 - É necessário quebrar a parede a partir do corte até o piso existente e ao longo de todo o comprimento da parede que se pretende instalar o Rodapé Inverso Curvo NEO. Com o auxílio de uma furadeira de impacto ou uma talhadeira quebre a parede a partir do corte até o piso, com a profundidade de 1,5 cm. A profundidade da quebra, deverá ser de no mínimo 1,5 cm, para que o Rodapé Inverso Curvo NEO fique totalmente embutido na parede.



Figura 17



3 - Com a talhadeira retire os caroços da parede deixando o recorte o mais nivelado possível.



4 - Com a ajuda de um metro ou trena meça e marque os tamanhos dos perfis a serem instalados no espaço. Utilizando uma serra ½ esquadria elétrica, realize o corte do perfil Rodapé Inverso Curvo NEO nos tamanhos desejados.

5 - Prepare a área do recorte para receber a argamassa. Umedecendo a parte do recorte da parede.



6 - Preencha o espaço criado com argamassa, com a mesma ainda mole nivele o espaço onde será aplicado o Perfil Inverso Curvo NEO.



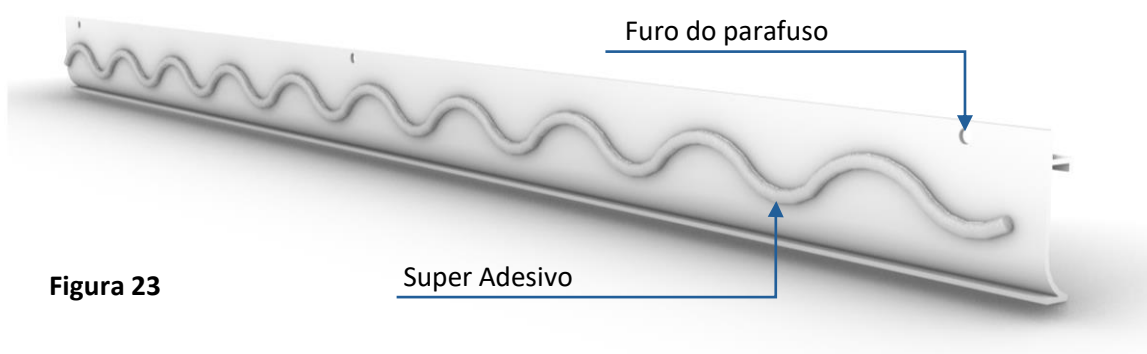
: Sugestão de gabarito



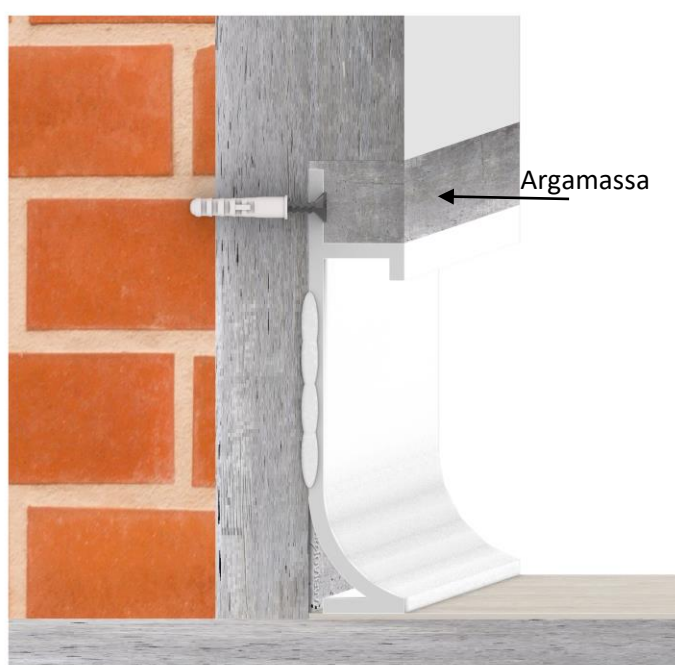
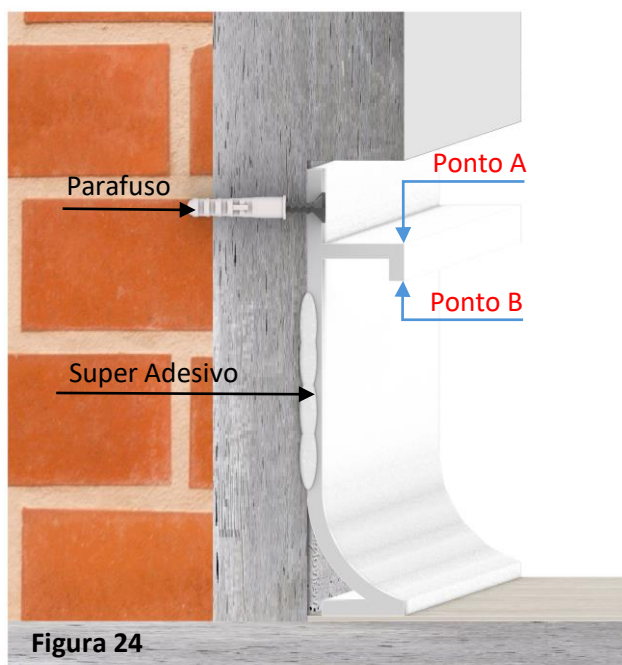
7- Faça as marcações no Rodapé Inverso Curvo NEO para a fixação através dos parafusos de 1 em 1 m. Com a furadeira realizar os furos no Rodapé Inverso Curvo NEO.



8 - Posicione os rodapés na parede para a marcação onde será realizado os furos das buchas e parafusos. Faça os furos na alvenaria, coloque as buchas, na sequência aplique um cordão de Super Adesivo Santa Luzia sinuoso e contínuo ao longo das costas da barra.



9 - Antes do acabamento, verificar o alinhamento do rodapé com o reboco existente. Com o auxílio de uma régua ou com as costas do gabarito produzido anteriormente. A parede deve estar nivelada com os pontos A e B do desenho abaixo. Vide figura 24.



10 - Com auxílio de uma colher de pedreiro preencha o espaço superior com argamassa em seguida nivele-a com a desempenadeira.



11 - Antes da argamassa secar, limpe o Rodapé com pano úmido.

12 – Para finalização do seu ambiente pinte a parede junto com o perfil.



Figura 27

2. Instalação em Parede Nova (Rodapé Inverso NEO)

a. Preparação da superfície:

Realize a limpeza de todo o tipo de entulho e/ou sujeira da parede a qual será instalado o Rodapé NEO Alumínio.

A superfície deverá ser plana, seca, sem caroços, estável e firme.

Ao lado direito encontram-se as dimensões do perfil.

b. Instalação em Parede Nova

Nos casos em que deseja fazer a instalação em paredes que estão sendo construídas pela primeira vez. Recomenda-se fazer a instalação conforme a figura abaixo.

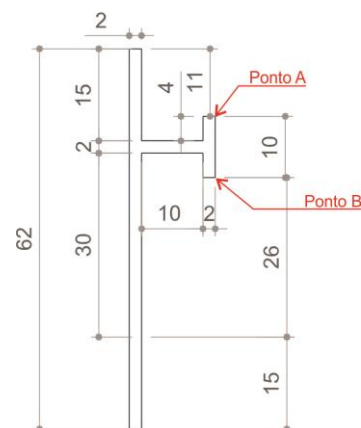


Figura 28



Após a parede ter sido rebocada, a mesma deve estar com uma altura a partir do chão, de aproximadamente 9 a 10 cm, lisa e sem caroços, para instalação do Rodapé NEO Alumínio. Recomenda-se que a parte do rodapé que ficará abaixo do piso, seja da ordem de aproximadamente 15 mm (ver Figura 29). Isto proporcionará uma firmeza ao perfil.

Na parte superior do perfil, conforme Figura a direita, fazer a colocação dos parafusos (3,5 x 30) mm, espaçados entre si aproximadamente 50 cm. Este espaçamento vai depender do quão plana está a parede. Com os parafusos agora mantendo o perfil contra a parede, realiza-se o procedimento do acabamento (massa / gesso acartonado + pintura) da parede.

Recomenda-se que o acabamento seja realizado até o ponto A. Caso seja desejado, ir até o ponto B, uma maior espessura na camada de acabamento é recomendada. Vide figura 28.

Realizar a pintura da parede, após massa de acabamento estar curada e bem aderida ao perfil.



Figura 29

3. Instalação em Parede Nova (Rodapé Inverso Curvo NEO)

a. Preparação da superfície:

Realize a limpeza de todo o tipo de entulho e/ou sujeira da parede a qual será instalado o Rodapé Inverso Curvo NEO.

A superfície deverá ser plana, seca, sem caroços, estável e firme.

b. Instalação em Parede Nova

Nos casos em que deseja fazer a instalação em paredes que estão sendo construídas pela primeira vez. Recomenda-se fazer a instalação conforme a figura abaixo.



Após a parede ter sido rebocada, a mesma deve estar com uma altura a partir do chão, de aproximadamente 9 a 10 cm, lisa e sem caroços, para instalação do Rodapé NEO Alumínio.

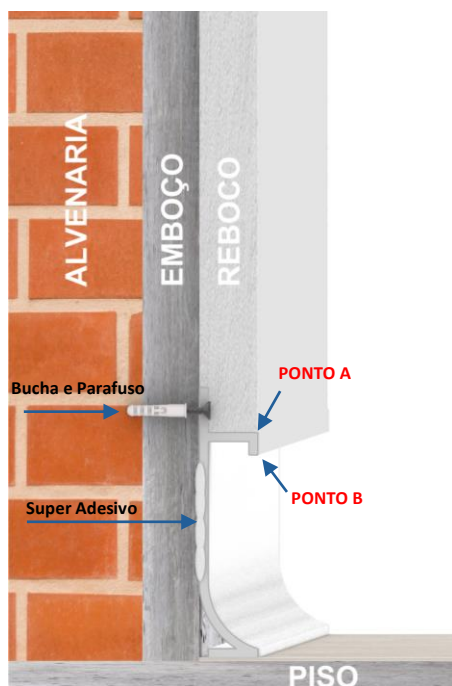


Figura 30

Na parte superior do perfil, conforme Figura a direita, fazer a colocação dos parafusos (3,5 x 30) mm, espaçados entre si aproximadamente 1 m e um cordão de Super Adesivo Santa Luzia contínuo e sinuoso ao longo da barra. Este espaçamento vai depender do quão plana está a parede. Com os parafusos agora mantendo o perfil contra a parede, realiza-se o procedimento do acabamento (massa / gesso acartonado + pintura) da parede.

Recomenda-se que o acabamento seja realizado até o ponto A. Caso seja desejado, ir até o ponto B, uma maior espessura na camada de acabamento é recomendada. Vide figura 30..

Realizar a pintura da parede, após massa de acabamento estar curada e bem aderida ao perfil.

4. Instalação em DRYWALL – Rodapé Inverso / Rodapé Curvo NEO

- 1) Faça as marcações no Rodapé NEO para a fixação através dos parafusos de 50 em 50 cm. Com a furadeira realizar os furos no Rodapé NEO, vide imagem abaixo 31;
- 2) Escarear o furo do parafuso até que a sua cabeça fique nivelada com a superfície que se está parafusando;
- 3) Aplique fita dupla face Santa Luzia de 3 a 5 cm, com espaçamento de 40 cm entre elas, vide imagem 32;
- 4) Aplicar um cordão sinuoso e contínuo de Super Adesivo Santa Luzia, vide imagem 32;



Figura 31

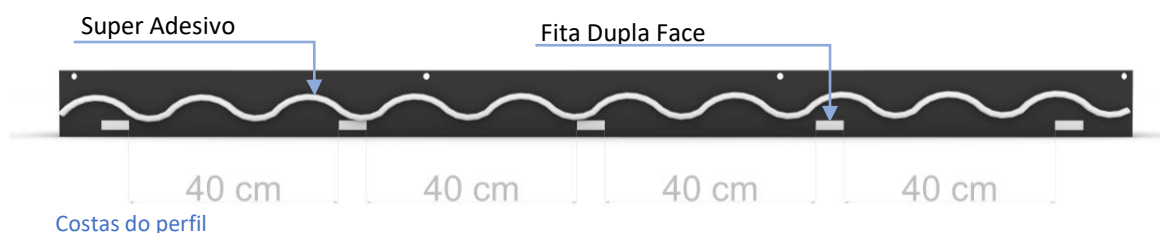


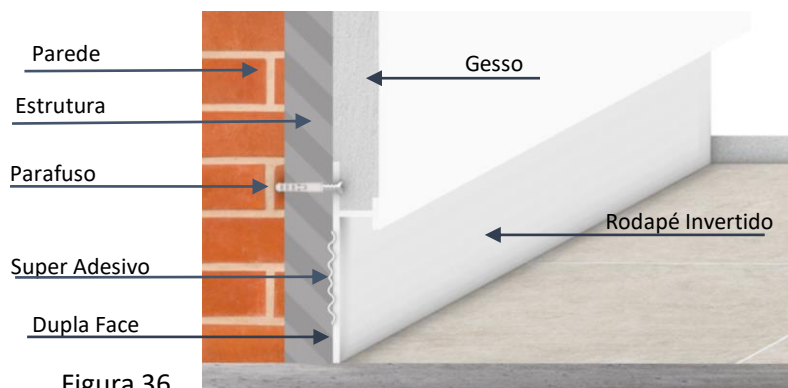
Figura 32



- 5) Preparar estrutura onde será aplicado do DRYWALL, vide imagem 33;
- 6) Ajustar as barras na estrutura e parafusar, vide imagem 34;



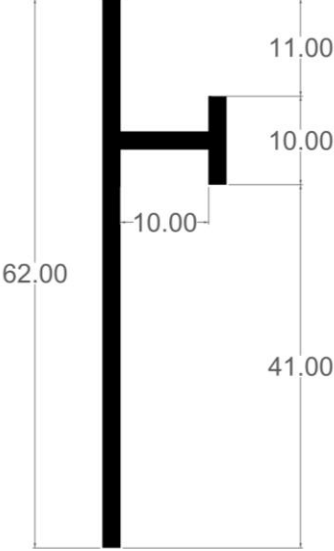
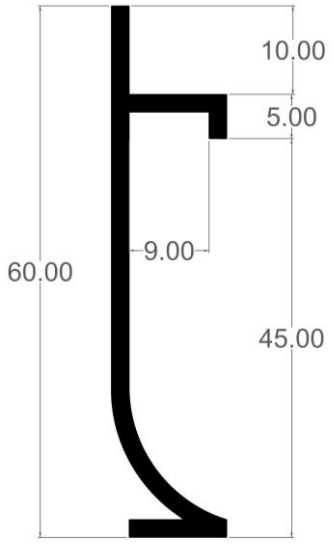
- 7) Encaixar o gesso e dar o acabamento, vide imagem 35.



Pronto! Seu Rodapé NEO está instalado.



5. Detalhe técnico do perfil

Rodapé Inverso NEO	Rodapé Inverso Curvo NEO
	<p style="color: red;">Obs: Utilizar Led de 8mm</p> 

6. Pintura e acabamento

Os perfis de linha são fornecidos acabados, pintados em tinta eletrostática com resina a base de poliéster. Em caso de retoque ou repintura do Rodapé NEO entrar em contato com a Santa Luzia pelo fone/ Whatsapp (48) 3651 1358.

7. AVISO IMPORTANTE AO CONSUMIDOR

A Empresa Santa Luzia não se responsabiliza pela instalação do produto.

A Empresa Santa Luzia se dá ao direito de fazer atualizações e/ou alterações neste documento sem aviso prévio.

Para garantir a qualidade dos produtos Santa Luzia, é importante seguir as recomendações feitas nos manuais, que podem ser encontrados nas embalagens dos produtos e no nosso site (www.industriasantaluzia.com.br).

Para disseminar as práticas recomendadas, a Santa Luzia possui cursos gratuitos à disposição dos profissionais autônomos que atuam na área de prestação de serviços. Mas não possui instaladores empregados, credenciados ou autorizados de qualquer forma. Por isso não se responsabiliza pela prestação de serviços de instalação, que é da inteira responsabilidade dos profissionais contratados.

Por essa razão, a Santa Luzia não autoriza a utilização de sua imagem, nome ou qualquer forma de uso de sua propriedade imaterial, em qualquer meio, para oferta de prestação de serviços por parte de instaladores autônomos.

Qualquer dúvida entre em contato conosco pelo telefone que está na assinatura do e-mail, ou pelo e-mail (sac@industriasantaluzia.com.br).

Para maiores esclarecimento sobre este ou outros métodos de instalação, consulte- nos: SAC +55 48 3651 1358.

