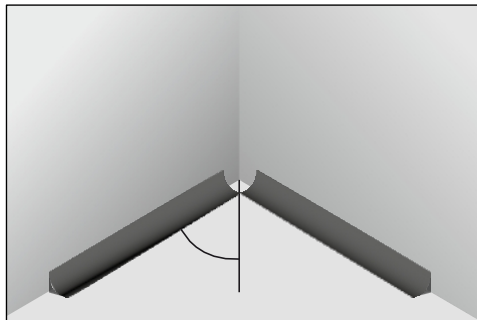


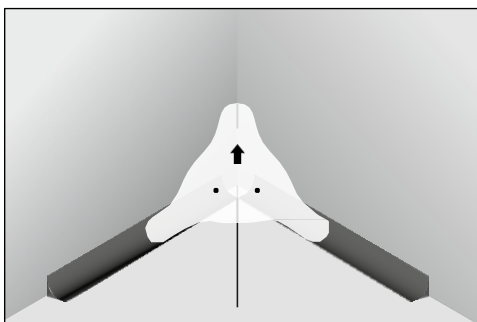
PRINCÍPIO DE INSTALAÇÃO DO SISTEMA DE CANTOS LIMPOS CANTOS EMBUTIDOS

CRIAÇÃO DE UM CANTO INTERIOR COM O SISTEMA CLEAN CORNER



1

- Desenhe uma linha a meio do canto.
- Colocar os suportes no canto.
- *Desenhe uma linha no subpavimento, bisectando o ângulo do canto interno.*
- *Posicione a forma de enseada como indicado. Não cortar em esquadria a forma de enseada.*



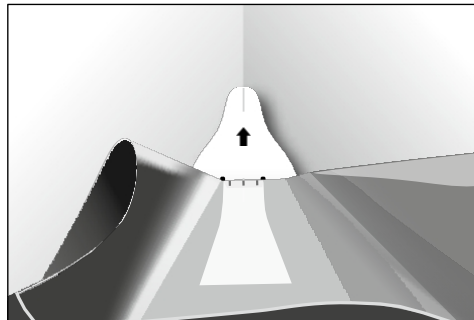
2

- Colar e posicionar o canto de inserção (Perfil IN - 058S), com as 2 linhas alinhadas no canto da parede e no chão sobre a linha.
- *Colar e posicionar a moldura de canto interior como indicado (Perfil IN - 058S), com a seta a apontar para cima e as duas linhas centrais de guia alinhadas no canto da parede e com a linha no subpavimento.*



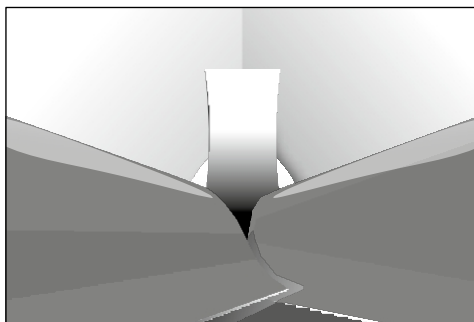
3

- Gabarito de corte de ângulo rebaixado (058T).
- R 30 / 38 para formulário de apoio 30 ou 38.
- R 20 para um suporte de 20 mm.
- *Gabarito para o canto interior (058 T).*
- *R 30/38 para coberturas com raio de 30 ou 38 mm.*
- *R 20 para o revestimento de 20 mm de raio.*



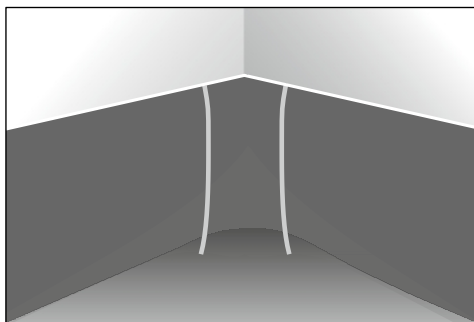
4

- Para R 30/38, dobrar o revestimento para o alinhar com as marcas (2 pontos) no canto de inserção.
- Posicionar o gabarito entre os 2 pontos e traçar à volta do gabarito antes de cortar o material.
- Para o R 20, dobrar a cobertura para a alinhar com as marcas. Deslocar o gabarito para a direita e posicionar o entalhe R 20 sobre o marcador.
- Trace ao longo do modelo.
- Fazer o mesmo à esquerda.
- Recortar o material.
- *Para o R 30/38, dobre o revestimento do pavimento na horizontal e alinhe-o com as identifições dos pinos (2 pontos) na moldura interna do Clean Corner.*
- *Posicionar o gabarito entre os dois pontos e traçar à volta do gabarito antes de cortar o material.*
- *Para o R20, dobrar o produto de modo a alinhar-se com as identifições dos pinos.*
- *Deslocar o gabarito para a direita, de modo a posicionar o entalhe R 20 SOBRE OS PIN IDENTIS.*
- *Trace ao longo do modelo.*
- *Repetir o processo para o lado esquerdo.*
- *Cortar o material.*



5

- Aplique o adesivo acrílico e posicione o recorte no canto.
- Pressionar bem a peça.
- Não utilizar colas à base de solventes (como o policloropreno)
- *Aplique um adesivo próprio e coloque a parte recortada no canto e alise-a no lugar.*
- *Não utilizar adesivos à base de solventes.*



6

- Dobrar o material para baixo.
- Cortar os lados direito e esquerdo do revestimento, deixando um espaço de 1 mm.
- Chanfrar, soldar com fio CR40 utilizando o bocal "Rapid Ultra".
- Aparar depois de a pérola ter arrefecido.
- *Dobrar o material.*
- *Cortar a parte direita e esquerda do revestimento do pavimento à parte do canto instalado, deixando um espaço de 1 mm.*
- *Faça uma ranhura e depois solde utilizando o bocal "Ultra Rapid" com o cordão de soldadura CR40.*
- *Cortar depois de o cordão ter arrefecido completamente.*