



# Schlüter®-TROBA-STELZ-MR

**Apoios sobrelevados**

para elementos de placas de grandes dimensões

# 7.3

Folha com as indicações dos produtos

## Aplicação e função

**Schlüter-TROBA-STELZ-MR** são anéis em polietileno que não apodrecem e que servem de ajuda à colocação de elementos de placas de grandes dimensões em varandas e terraços. Os anéis de plástico com 25 mm de altura são colocados nos pontos de cruzamento dos elementos de placas como “revestimento perdido” sobre a lâmina de drenagem Schlüter-TROBA-PLUS 8G e depois preenchidos com argamassa fresca, de preferência argamassa de granulado.

Os anéis de argamassa Schlüter-TROBA-STELZ podem ser encaixados uns nos outros como um telescópio de modo a ser possível realizar sem problemas uma instalação em altura do pavimento independentemente da inclinação local da construção de baixo.

Após colocação da argamassa, são colocados os elementos de placas com os cantos sobre os apoios sobrelevados e acamados e instalados consoante a altura.

O pavimento concluído drena através das juntas abertas dos elementos de placas para todo o patamar de drenagem da Schlüter-TROBA-PLUS 8G.

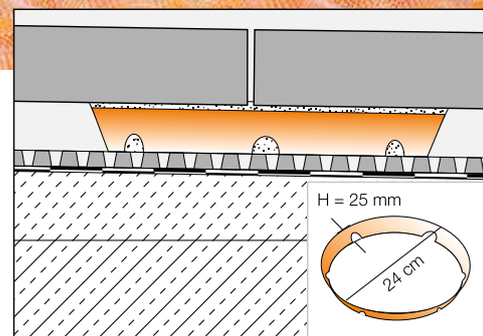
A água acumulada é drenada sem pressão, consoante a inclinação, através da impermeabilização para o escoamento.



## Características dos materiais e áreas de aplicação:

Schlüter-TROBA-STELZ-MR serve de revestimento para o fabrico de apoios sobrelevados em argamassa para a aplicação de elementos de placas em varandas e terraços.

O material não apodrece, é fisiologicamente inofensivo e suporta betume.



## Material

Schlüter-TROBA-STELZ-MR é composto por polietileno que não apodrece. Os anéis de plástico têm um diâmetro de 24 cm e uma altura de 25 mm.

