

## LINHA PVC ARGAMASSADO

As placas de PVC argamassado alertam as pessoas com deficiência visual em ambientes internos e externos. Esse material composto a base de PVC é indicado para ambientes que necessitam de resistência e durabilidade na instalação devido ao diferente processo de fixação que evita possível soltura quando exposto a umidade, atrito e força de arrancamento. O tamanho mais utilizado é 25cm X 25cm e os produtos são oferecidos em cores diversificadas que atendem os requisitos de sinalização e programação visual dos ambientes.

## ALERTA

### Sinalização Tátil Alerta (NBR 9050)

As placas de sinalização tátil alerta são indicadas para áreas internas e externas e tem como objetivo alertar para obstáculos tais como: degraus, escadas, elevadores e obstáculos aéreos, como exemplo orelhão telefônico.

## DESCRIPTIVO TÉCNICO

### MARCA

ANDALUZ

### COMPOSIÇÃO

PVC ARGAMASSADO

### FORMATO

PLACAS COM RELEVOS REDONDOS

### MEDIDAS

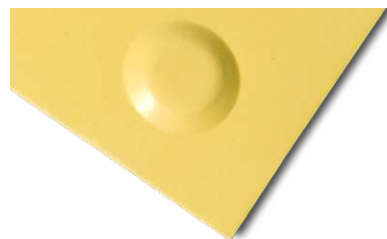
25cm X 25cm

### DIMENSÕES

ESPESSURA DA PLACA - 7mm

	MÍNIMO mm	MÁXIMO mm
DIÂMETRO DE BASE DO RELEVO	22	30
DISTÂNCIA HORIZONTAL ENTRE CENTROS DE RELEVO	42	53
DISTÂNCIA DIAGONAL ENTRE CENTROS DE RELEVO	60	75
ALTURA DO RELEVO	ENTRE 3 E 5	

NOTA: DISTÂNCIA DO EIXO DA PRIMEIRA LINHA DE RELEVO ATÉ A BORDA DO PISO = 1/2 DISTÂNCIA HORIZONTAL ENTRE CENTROS.  
DIÂMETRO DO TOPO = 1/2 A 2/3 DO DIÂMETRO DA BASE



### CORES



AZUL



AMARELO

\*CONFIRMAR DISPONIBILIDADE EM ESTOQUE E QUANTIDADE MÍNIMA PARA CORES ESPECIAIS

### ACABAMENTO

#### TRATAMENTO UV

PARA PLACAS INSTALADAS EM AMBIENTES EXTERNOS QUE EXIGEM RESISTÊNCIA A INTEMPÉRIE

### FIXAÇÃO

RECORTAR, REBAIXAR E PREPARAR O CONTRAPISO