



LEGENDA DE PROJETO E ESPECIFICAÇÕES	
PISO TÁTIL - ESPECIFICAÇÃO	QUANTIDADE
Piso tátil em concreto pré-moldado nas dimensões 250x250x20 mm, na cor amarelo, aplicado com argamassa industrializada AC-2, linha podotátil direcional.	75
Piso tátil em concreto pré-moldado nas dimensões 250x250x20 mm, na cor amarelo, aplicado com argamassa industrializada AC-2, linha podotátil de alerta.	102
Piso tátil em placas de borracha sintética flexível antiderrapante nas dimensões 250x250x5 mm, na cor azul, aplicado colado sobre o piso, linha podotátil de alerta.	02
Piso tátil em placas de borracha sintética flexível antiderrapante nas dimensões 250x250x5 mm, na cor azul, aplicado colado sobre o piso, linha podotátil de alerta.	26
SINALIZAÇÃO EXTERNA - ESPECIFICAÇÃO	QUANTIDADE
SIA Símbolo internacional de acessibilidade em adesivo.	01
SV Sinalização vertical para vagas de idoso e pod ver detalhe.	04
Símbolo internacional de pessoas com deficiência nas dimensões 1.20 x 1.20 m, pintado no piso com tinta em borracha colorada, pictograma branco com fundo azul (Ref: murell 106x10 ou painéis 2925 c).	02
SINALIZAÇÃO INTERNA - ESPECIFICAÇÃO	QUANTIDADE
PVT 01 Sinalização visual e tátil para portas: placa em PVC com pictograma/ texto em caracteres e em braille, nas dimensões 20x20 cm (Vide detalhe).	25
PVT 02 Sinalização visual e tátil para paredes: placa em PVC com texto em caracteres e em braille, nas dimensões 20x8 cm (vide detalhe).	31
MAPA TÁTIL Mapa tátil: placa em acrílico 8mm com texto em alto relevo e braille, em conformidade com a NBR 9050/2020 (vide detalhe).	01
Sinalização tátil para corrimão, fonte em braille em chapa metálica na cor alumínio natural, dimensão: 100 x 30 mm.	21
Sinalização visual para degraus com faixas fotoluminescente ou retroiluminada, com relevo antiderrapante na superfície, nas dimensões (70x30 mm) a ser colada.	202