



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.		63
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 colorida, pictograma branco com fundo azul (Ref: mural 106x10 ou painéis 292x3).		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

