



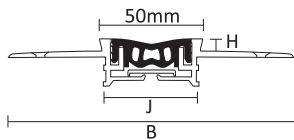
Jointec® EXPANSION JOINTS LTR50

Jointec LTR50 LOW THICKNESS JOINTS

Junta de dilatação estrutural em alumínio com a parte flexível em PVC elastomer liso.

Vista de 50mm.

Tráfego Ligeiro.



LTR 503 e LTR 505



Jointec LTR50 LOW THICKNESS JOINTS

As juntas Jointec LTR50 LOW THICKNESS JOINTS são juntas de dilatação em alumínio natural + PVC elastomer para aplicação em pavimentos sujeitos a movimentos de dilatação, em zonas de tráfego ligeiro.

É particularmente indicada para uso com revestimentos finos e flexíveis, como vinílico, LVT, SPC e alcatifas.

A junta é constituída por duas abas perfuradas em alumínio natural e borracha em PVC elastomer, substituível sempre que necessário.

Usa-se em pavimentos com suportes betonilha/betão executados e instala-se aquando da aplicação do revestimento.

Movimento horizontal em mm= 20 +10/-10 vertical em mm= 4 +2/-2.

Disponível versão de parede - LTRW.

Material

Jointec LTR50 LOW THICKNESS JOINTS está disponível em alumínio natural com PVC elastomer branco, preto, cinza, castanho e bege escuro.

Alumínio Natural + PVC elastomer Preto

Art.	J=mm	H=mm	B=mm
LTR 503-03	50	3	133
LTR 505-03	50	5	133
LTR 5010-03	50	10	133
LTR 5014-03	50	14	133

Alumínio Natural + PVC elastomer Cinza

Art.	J=mm	H=mm	B=mm
LTR 503-04	50	3	133
LTR 505-04	50	5	133
LTR 5010-04	50	10	133
LTR 5014-04	50	14	133

J= Junta; H= Altura; B= Base

Comprimento da barra= 3,00ml

Embalagem PVC elastomer= rolo 21ml

PVC elastomer cores disponíveis:



Cor 01 RAL 9016 Cor 03 RAL 9004 Cor 04 RAL 7001 Cor 22 RAL 8024 Cor 30 RAL 1019