

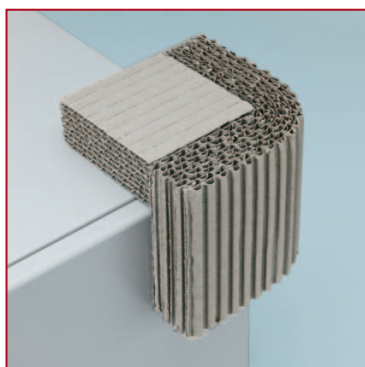


Le imbottiture angolari di romwell proteggono in modo affidabile gli angoli delicati di merce imballata a rischio. Oltre ai formati standard esistono numerosi formati speciali. A seconda del peso dell'articolo, il materiale usato determina i valori d'ammortizzamento.

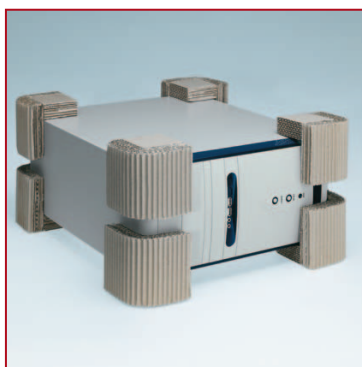
Normalmente gli angoli consistono di un profilato a L, incollato con una lastra. Ambedue gli elementi esistono in varie esecuzioni per quanto riguarda il materiale e il dimensionamento.

Gli angoli si lasciano combinare con molte altre imbottiture di romwell.

Uso pratico dell'angolo



Una protezione affidabile per angoli.



Otto angoli romwell offrono una protezione sicura per il trasporto dei PC.



Vista interna di un cartone esterno con angoli romwell all'interno.

Dati tecnici dell'angolo

| | minimo | massimo |
|---------------------------------|---------------|----------------|
| Lunghezza interna | 40 mm | 2.380 mm |
| Lato (interno) | 40 mm | 220 mm |
| Spessore (profilato a L) | 10 mm | 60 mm |
| Spessore (lastra) | 20 mm | 100 mm |

Potenziale tecnico

- qualità differenti di carta
- valori d'ammortizzamento specifici per i prodotti dei rispettivi clienti
- si lascia combinare con altri sagomati
- lati di lunghezze diverse
- spessore della lastra e del profilato a L non uguali
- autoadesivo interno e esterno