# WALO ULBRICHFUGE® ELASTICITÀ PERMANENTE E RESISTENZA

Noi abbiamo la soluzione: un giunto efficiente e duraturo, realizzato secondo i tradizionali standard di qualità WALO. I giunti sono spesso il **punto debole della struttura del pavimento**. Proprio per questo è importante riuscire a soddisfare i numerosi requisiti che pongono. WALO Ulbrichfuge® fa esattamente questo, ed è quindi **unico sul mercato**.

Che si tratti di nuove costruzioni o di ristrutturazioni di ambienti interni o esterni, il giunto altamente resistente è in grado di assorbire i movimenti sia orizzontali sia verticali senza alcun problema. Quando l'installazione avviene in orario di lavoro, i clienti apprezzano i ridotti tempi di fermo e l'assenza di odori durante la posa. Negli edifici industriali, il giunto protegge la meccanica dei carrelli elevatori e il personale grazie al fatto che i veicoli transitano senza causare disturbi né urti. Questi e molti altri vantaggi fanno di WALO Ulbrichfuge® una soluzione per giunti assolutamente versatile.

È possibile scegliere tra cinque varianti brevettate, a seconda delle esigenze del proprio progetto. Di facile manutenzione, grazie all'assenza di fughe visibili, Ulbrichfuge® è vantaggioso anche dal punto di vista economico.





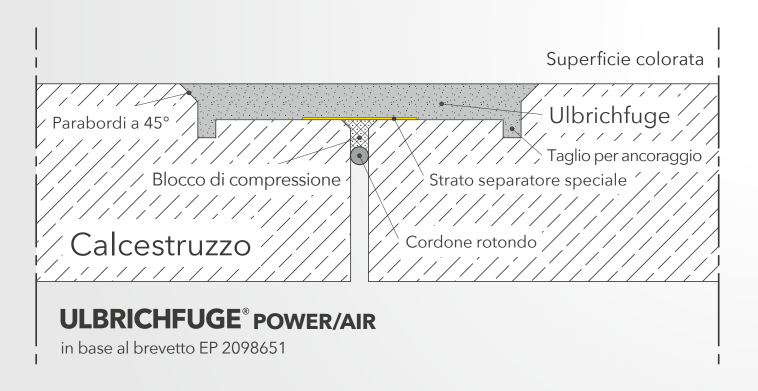
Video dell'installazione di WALO Ulbrichfuge® Dall'inizio dei lavori al passaggio con il carrello elevatore trascorrono solo tre ore: il video lo dimostra.

# SEDI

Walo Bertschinger AG	8953 Dietikon 1	Giessenstrasse 5	T 044 745 2311
Walo Bertschinger AG	6030 Ebikon/Luzern	Neuhaltenring 8	T 041 444 14 41
Walo Bertschinger AG	4402 Frenkendorf	Bächliackerstrasse 10	T 061 335 92 92
Walo Bertschinger AG	5600 Lenzburg	Hardstrasse 6	T 062 886 00 50
Walo Bertschinger AG	8400 Winterthur	Stadthausstrasse 43	T 044 7452311
Walo Bertschinger AG Bern	3073 Gümligen/Bern	Feldstrasse 42	T 031 9412121
Walo Bertschinger AG Graubünden	7503 Samedan	Cho d'Punt 60	T 081 851 10 60
Walo Bertschinger AG Graubünden	7205 Zizers	Tardisstrasse 217	T 081 2583300
Walo Bertschinger AG Ostschweiz	9403 Goldach	Schuppis 21	T 071 2923030
Walo Bertschinger AG Ostschweiz	8645 Jona	St. Dionysstrasse 31-33	T 055 282 16 06
Walo Bertschinger SA Romandie	1312 Eclépens	Z.I. Le Marais	T 021 6952150
Walo Bertschinger SA Ticino	6807 Taverne	Via San Gottardo	T 091 9235281



# ULBRICHFUGE® POWER/AIR – IL RIVESTIMENTO ESTREMO



Tipo di profilo	Gioco orizzontale del giunto in mm	Gioco verticale del giunto in mm	Profondità del profilo in mm	Larghezza del giunto in mm	Portata autovetture + furgoni in kN	Portata carrelli elevatori in kN	Portata ruote rigide kg/mm larghezza ruota
l:	+/- 4	+/- 1	15	120	700	180	25
PA II	+/- 5	+/- 2	15	150	700	180	25
PA III	+/- 6	+/- 3	20	180	700	250	30
PA IV	+/- 7	+/- 4	20	210	700	250	35
PA V	+/- 8	+/- 5	20	240	700	250	35
PA VI	+/- 10	+/- 6	25	280	700	250	35
PA VII	+/- 11	+/- 6	25	320	700	250	35
PA VIII	+/- 12	+/- 7	30	360	700	250	35
PA IX	+/- 13	+/- 7	30	400	700	250	35

### CARATTERISTICHE

- Elevatissima resistenza alle ruote in Vulkollan, poliammide e acciaio
- Ideale per la tecnologia a cuscini d'aria
- Garanzia di transito senza disturbi e senza urti
- Assorbimento dei movimenti in orizzontale fino a +/ 13 mm e in verticale fino a +/- 7 mm
- Carrabile a 30 minuti dalla conclusione della posa
- Ridotti tempi di fermo
- Riduzione dei costi sulla tecnologia dei carrelli elevatori
- Allevia la schiena del conducente del carrello elevatore

- Utilizzabile anche all'aperto
- Esecuzione senza giunti
- Tipologia brevettata
- Resistente agli alcali e agli acidi
- Ridotta profondità di installazione
- Facile esecuzione di giunti e fessure
- Idoneo per il contatto con gli alimenti
- Privo di funghi e germi
- **5** . . . . . . . .
- Resistente alle intemperie
- Lunga durata
- Impermeabile ai liquidi
- Bassa trasmissione del suono
- Design speciali su richiesta

# CARATTERISTICHE TECNICHE.

**POSSIBILI** 

di trasporto

**APPLICAZIONI** 

- Parcheggi coperti

Edifici industrialiCentri di logistica

- Industria chimica

- Ospedali e laboratori

Industria alimentare

- Aree interne ed esterne

- Spedizionieri/aziende

- Industria farmaceutica

# Breve tempo di fermo

### Grazie allo speciale processo, i giunti sono carrabili già 30 minuti dopo il completamento della posa.

# Isolamento acustico e protezione dal rumore

Grazie alle sue proprietà fonoassorbenti, il nostro speciale sigillante per giunti riduce significativamente il rumore.

## Riduzione degli urti e delle vibrazioni

La conformazione brevettata del giunto riduce notevolmente i danni causati da impatti, urti e vibrazioni sui carrelli industriali.

### Aderenza

La plastica liquida distribuita su numerosi substrati permette di ottenere un'eccellente adesione, a condizione che la superficie sia stata pretrattata e che vi sia stato applicato un collante.

### Resistenza alle temperature estreme

Il nostro sigillante per giunti è progettato per essere utilizzato in un intervallo di temperature compreso tra -40 °C e +90 °C.

### Resistenza alle intemperie

Grazie alla sua eccellente resistenza all'idrolisi, all'aria calda e all'ozono, la plastica liquida è insensibile agli agenti atmosferici.

Le superfici rivestite di plastica liquida sono particolarmente resistenti all'usura da bagnato.

### Resistenza chimica

Resistenza all'abrasione

Il nostro materiale per giunti è resistente alle soluzioni saline antigelo e alle sostanze alcaline diluite e non ossidanti fino a +40 °C.

### Capacità di riempimento delle crepe La plastica liquida permette di riempire le crepe in modo permanente, prevenendo così la penetrazione di umidità e sostanze aggressive.

### Impermeabilità all'acqua

Il nostro materiale per giunti è impermeabile all'acqua e garantisce una tenuta omogenea e continua, senza punti deboli.

# Permeabilità al vapore acqueo e ai gas

Sebbene il nostro materiale per giunti sia impermeabile all'acqua, ha una buona permeabilità al vapore acqueo.

