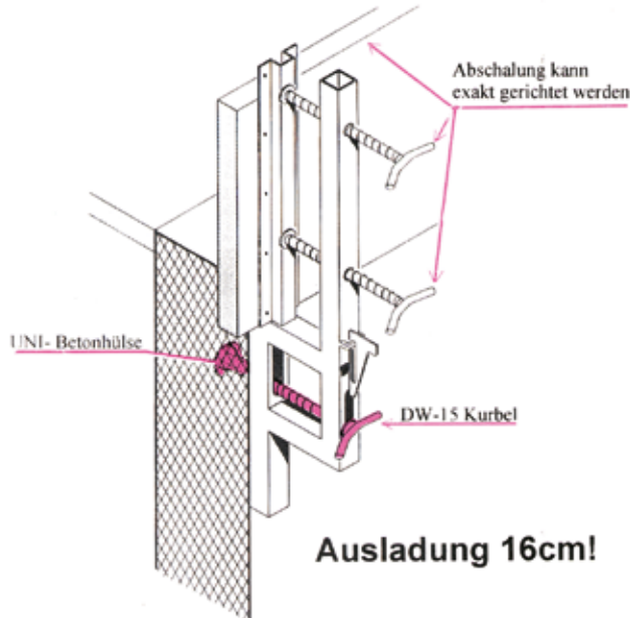


3 Kombinationsmöglichkeiten

Variante 1 Betonkonstruktionen mit UNI-Betonhülse



Vorteile

- Deckenrandschalung und Schutzgeländer können gleichzeitig erstellt werden.
- Schutzgeländer kann erstellt werden, bevor die Stirnschalung fixiert wird.
- Problemloses ausschalen ohne entfernen des Schutzgeländers.
- **einfach, schnell, und sicher**

Geeignet für

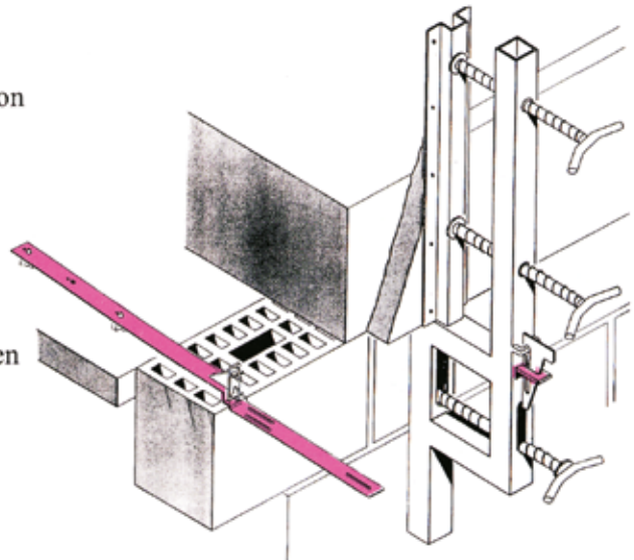
- Betonkonstruktionen
- Treppenabgänge
- Balkon oder andere Schutzgeländer
- Lichtschachtaussparung
- Deckenstärken bis zu 60cm

Patentrechtlich
geschützt

Variante 2 Bei allen Mauerwerksarten mit RA-Randblitzstahlband

Vorteile

- **Kombinierbar mit RA - RANDBLITZ**
- Aufstecken auf RA-Randblitzstahlband und von Hand mit dem Keil fixieren
- Deckenrandschalung und Schutzgeländer können gleichzeitig erstellt werden.
- Das Verwenden vorhandener Geländer ist möglich.
- Schutzgeländer kann erstellt werden, bevor die Stirnschalung fixiert wird.
- Die Deckenrandschalung kann dank den oberen Dywidaggewinden exakt gerichtet werden.
- Problemloses ausschalen ohne entfernen des Schutzgeländers
- RA-Spezialschutzgeländer kann während des Aufmauerns stehen bleiben.
- **Überall anwendbar; schnell-einfach-sicher**



Variante 3 Wenn Bindeloch vorhanden, mit Dywidag binden

Lieferprogramm - programme - gamma di vendita

Art.Nr.	Article	Packing unit
1022	Remo-Trio Abschaltungshalter (komplett)	1 Stk.
1010/1967	Euro-Norm Schutzgeländerhalter oder Euro-Flex Schutzgeländerhalter	1Stk.
1142	RA-Randblitzstahlband Mit 3 vormontierten Aluminium Nägel, Langes Modell	50 Stk.
1000	UNI-Betonhülse	100Stk.

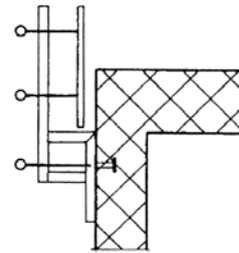
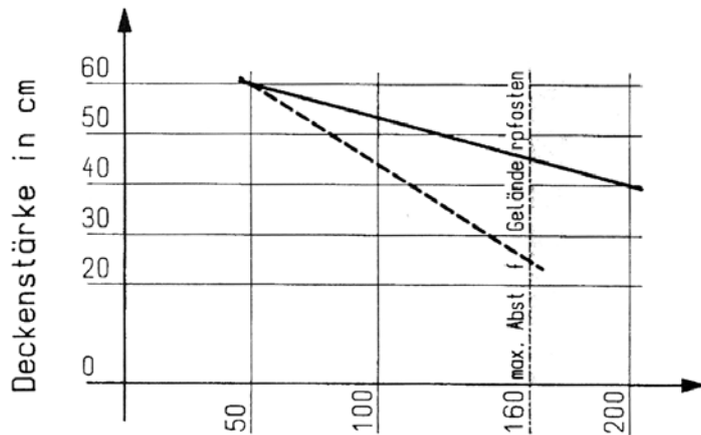
Remo-Trio Abschaltungshalter **ALBANESE**®

albabaumat@albanese.ch

Betonalter für Verankerungen :
 mind. 5 Tage bei 15°C
 oder 20 N/mm²

mind. Randabstand: 12cm

- Verankerung mit UNI Betonhülse

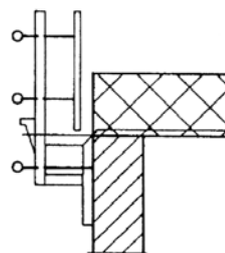
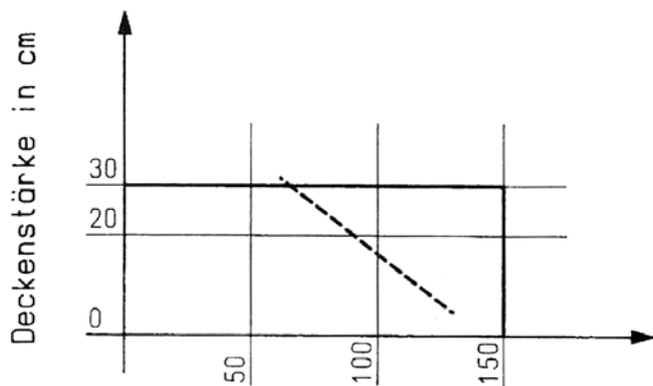


Abstand der Abschaltungshalter in cm

- ohne Schutzgeländer
- - - mit Schutzgeländer

Patentrechtlich geschützt

- Verankerung mit RA-Randblitz :



Abstand der Abschaltungshalter in cm

- ohne Schutzgeländer
- - - mit Schutzgeländer

stat. Prüfung
 14. März 1997

