

EJOT®

EJOT® VSD

Murbinderdybel

Første dobbeltekspanderende
dybel til toskals
murværk

NEU



EJOT Qualität verbindet®

EJOT® - Murbinderdyblen til toskals murværk

Murbinderdyblen EJOT® VSD gør det muligt at renovere toskals murværk.

Fræmskreden korrosion af murbindere kan være ensbetydende med manglende stabilitet af formurskallen der kan medføre sikkerhedsproblemer der kan føre til personskader.

Pudsede mure som er opført før 1979 er meget potentielle for nærmere undersøgelse.

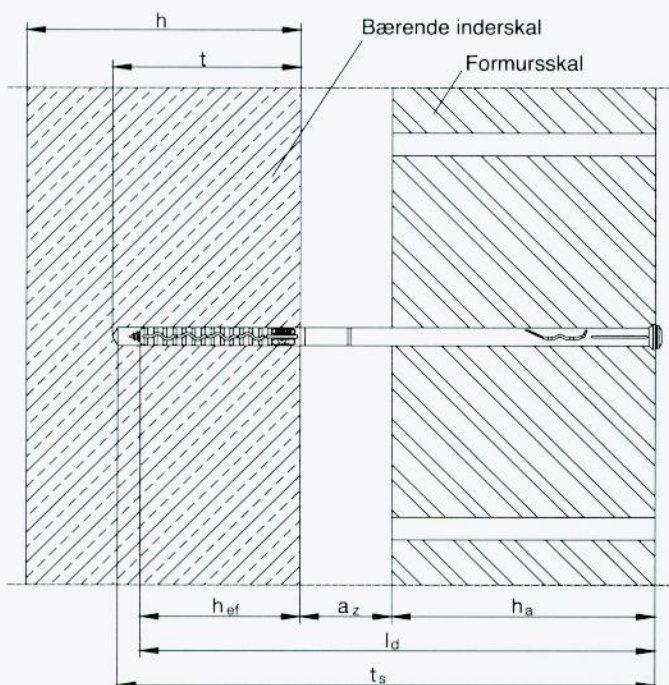
Ved renovering af yderfacade skal formurskallens stabilitet afprøves.

Her bliver montagen af murbinderdyblen EJOT® VSD særlig aktuell som en økonomisk løsning for forankring mellem bærende skal og formurskal.

EJOT® - VSD den hurtige og økonomiske renoveringsløsning.

Montage:

Murbinderdyblen EJOT® VSD bliver monteret i sten for at opnå optimal forankring.



Fordele:

- Bauaufsichtlich zugelassener dybel for renovering af toskalsmurværk.
- Dobbelt ekspanderende dybel der ekspanderer samtidig i bærende væg og formursskal.
- Hurtig bearbejdning (mørtel ikke nødvendig).
- Universalekspansionszone sikrer forankring i bærende skal af beton hel- og hulstensmurværk.
- Afhængig af krav kan stålskruer også anvendes.

Tekniske Data

Forankringsdybde $h_{ef} \geq$	70 mm
Borhulsdybde $t_s \geq$	$l_d + 10$ mm
Borhulsdiameter	8 mm
Zulassungsnummer	Z-21.2-1652

Produktprogram

Benævnelse	Længde l_d	Tykkelse af Formursskal h_a	Afstand mellem inderside yderside yderside bærende skal a_z	Pakke indhold
	(mm)	(mm)	(mm)	(stk./karton)
EJOT® VSD 8U x 205	205	115	0 – 20	100
EJOT® VSD 8U x 225	225	115	20 – 40	100
EJOT® VSD 8U x 245	245	115	40 – 60	100
EJOT® VSD 8U x 265	265	115	60 – 80	100
EJOT® VSD 8U x 285	285	115	80 – 100	100
EJOT® VSD 8U x 305	305	115	100 – 120	100