

TEKNISKT DATABLAD - BETONGKLOSS MED SPIK & TRÅD ANLÄGGNING

BESKRIVNING

Betongkloss tillverkad av sulfatresistent anläggningscement med ingjuten aluminiumspik och galvad najtråd för att enkel fastsättning i både armering och väggform.

ANVÄNDNINGSMRÅDEN

Används som distanskloss för att uppnå rätt täcksikt i bygg- & anläggningsprojekt

Lämplig för bro- och tunnelprojekt där höga krav ställs på hållfasthet och materialkvalitet.

TEKNISK INFORMATION

Exponeringsklasser: XC4, XS2, XF4

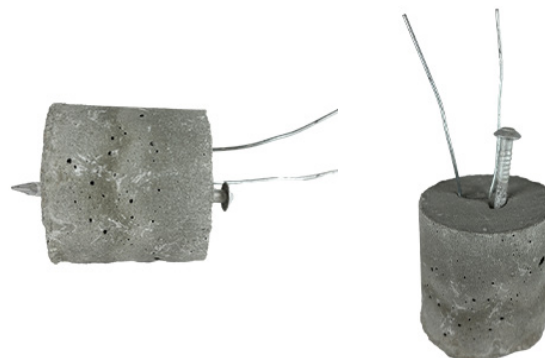
Täckskikt: 20-80 mm

Frystestad enligt SS-EN 137244 – Säkerställer beständighet mot frostpåverkan.

Trycktestad enligt SS-EN 12390-3 – Verifierad tryckhållfasthet enligt europeisk standard.

ARTIKELSORTIMENT

Art.nr	Benämning	Diameter (mm)	Täckskikt (mm)	Antal/säck	Enhet
1004095	Betongkloss med spik & tråd 20MM ANL.	50	20	300	Styck
1004096	Betongkloss med spik & tråd 25MM ANL.	50	25	220	Styck
1004097	Betongkloss med spik & tråd 30MM ANL.	50	30	200	Styck
1004098	Betongkloss med spik & tråd 35MM ANL.	50	35	175	Styck
1004099	Betongkloss med spik & tråd 40MM ANL.	50	40	150	Styck
1004100	Betongkloss med spik & tråd 45MM ANL.	50	45	130	Styck
1004101	Betongkloss med spik & tråd 50MM ANL.	50	50	125	Styck
1004102	Betongkloss med spik & tråd 55MM ANL.	50	55	110	Styck
1004103	Betongkloss med spik & tråd 60MM ANL.	50	60	100	Styck
1004104	Betongkloss med spik & tråd 65MM ANL.	50	65	100	Styck
1004105	Betongkloss med spik & tråd 70MM ANL.	50	70	80	Styck
1004106	Betongkloss med spik & tråd 75MM ANL.	50	75	80	Styck
1004107	Betongkloss med spik & tråd 80MM ANL.	50	80	80	Styck



FÖRDELAR

- Uppfyller trafikverkets krav på frostbeständighet
- Ingjuten aluminiumspik och galvad najtråd för snabb och enkel installation på väggform

ÖVRIGT



BVB ID
126692



SundaHus

LAGRING

Produkten kan förvaras både inomhus och utomhus året runt.