

TEKNISKT DATABLAD - L-KLOSS

BESKRIVNING

L-Klossen är en betongdistans tillverkad av sulfatresistent cement, utvecklad för att säkerställa korrekt täckskikt för armering i betongkonstruktioner. Dess unika L-form och spikhål möjliggör en enkel och säker fastsättning på formverket, samtidigt som designen förhindrar vattentransport och korrosion av armeringen.

Produkten är även känd som "Norge-kloss" eftersom den är utvecklad enligt de strikta kraven från Statens Vegvesen i Norge.



ANVÄNDNINGSMÖJLIGHETER

L-Klossen används i en mängd olika betongkonstruktioner där exakt täckskikt och korrosionsskydd är avgörande:

Broar och väginfrastruktur – Förhindrar armeringskorrosion i exponerade miljöer.

Tunnlar och parkeringshus – Säkerställer hållbarhet i fuktiga och aggressiva miljöer.

Industriella anläggningar – Idealisk för konstruktioner med höga krav på kemikalieresistens.

Byggprojekt i kustnära områden – Perfekt för betongkonstruktioner utsatta för klorider och havsnära klimat.

TEKNISK INFORMATION

Material: Sulfatresistent cement

Exponeringsklasser: XC4, XD3, XS3, XF4, XA3

Täckskikt: 30-100mm (lagerlagt sortiment i tabell nedan)

L-klossen är trycktestad och har god frostresistens.

ARTIKELSORTIMENT

Art.nr	Benämning	Täckskikt (mm)	Antal/säck	Enhet
1004063	L-Kloss 30	30	231	Styck
1004065	L-Kloss 40	40	189	Styck
1004067	L-Kloss 50	50	144	Styck
1004069	L-Kloss 60	60	84	Styck
1656401	Korrugalspik Aluminium 50x4 mm KAM 250ST			Förp.
1656402	Korrugalspik Aluminium 60x4,5mm KAM 250ST			Förp.
1656403	Korrugalspik Aluminium 75x4,5mm KAM 250ST			Förp.
1656409	Rostfri räfflad spik 60x2,3 mm 500 ST			Förp.
1656410	Rostfri räfflad spik 60x2,5 mm 250 ST			Förp.
1656413	Rostfri spik A2 med tätbricka 70x3,0 mm 200 ST			Förp.

ÖVRIGT



BVB ID
126692

Vi reserverar oss för tryckfel och hänvisar till att aktuell version av uppgifterna alltid finns tillgänglig på www.hydratec.se eller kan begäras genom att kontakta vårt kontor. Aktuellt versionsnummer finns i det övre vänstra hörnet.

LAGRING

Produkten kan lagras både inomhus och utomhus året runt. Inga särskilda restriktioner gäller för lagring.