



VANNTETTING AV BETONGKONSTRUKSJONER

PRODUKTER OG LØSNINGER

BUILDING TRUST



LØSNINGER OG PRODUKTER INNEN VANNTETTING

VANNTETTINGSSYSTEMER for konstruksjoner under bakken blir møtt med strengere krav med hensyn til holdbarhet, eksponering og belastningsforhold, byggemetode, enkel utførelse og total kostnadstyring. I tillegg, vil bærekraftige systemløsninger bli mer og mer viktig for å spare naturressurser, energi og vann, pluss reduksjon av CO₂ etc.

Som en verdensledende leverandør av strukturelle vanntetningsløsninger har Sika et komplett sortiment av produkter og systemer. Dette kan tilpasses spesifikke behov og krav fra byggherrer, arkitekter, rådgivere og entreprenører på byggeplassen.

Skann koden og
se mer på sika.no



Bruksområder:



BOLIGBYGG

Vanntetningsløsninger for kjellere i lagerrom, velvære- og treningssentre eller kinoer i boligbygg.



YRKESBYGG

Vanntetningsløsninger for kjellere i datarom eller lagerrom i yrkesbygg.



ARKIVER / BIBLIOTEK

Vanntetningsløsninger for fullstendig tørre kjellere i fuktighetssensitive arkivrom i biblioteker.



PARKERINGSANLEGG UNDER BAKKEN

Vanntetningsløsninger med ulike grader av vanntetthet i parkeringsområder under bakken.

INNHOOLD

Injeksjon	4
Fugebånd	6
Svelleprodukter	8
Vanntettende mørtel	9
Vanntettingsmembraner	10
Tilbehør	12
Vanntettingsteknologier	13
Sika "White-box" konseptet	14
Vanntettingssystemer for kjellerkonstruksjoner	16



T-BANESTASJONER

Spesifikke vanntettingsløsninger for T-banestasjoner bygget i en «open-cut» konstruksjonsmetode.



SERVICEROM

Vanntettingsløsninger for kjellere benyttes for varierende typer anlegg og kraftverk under bakken.



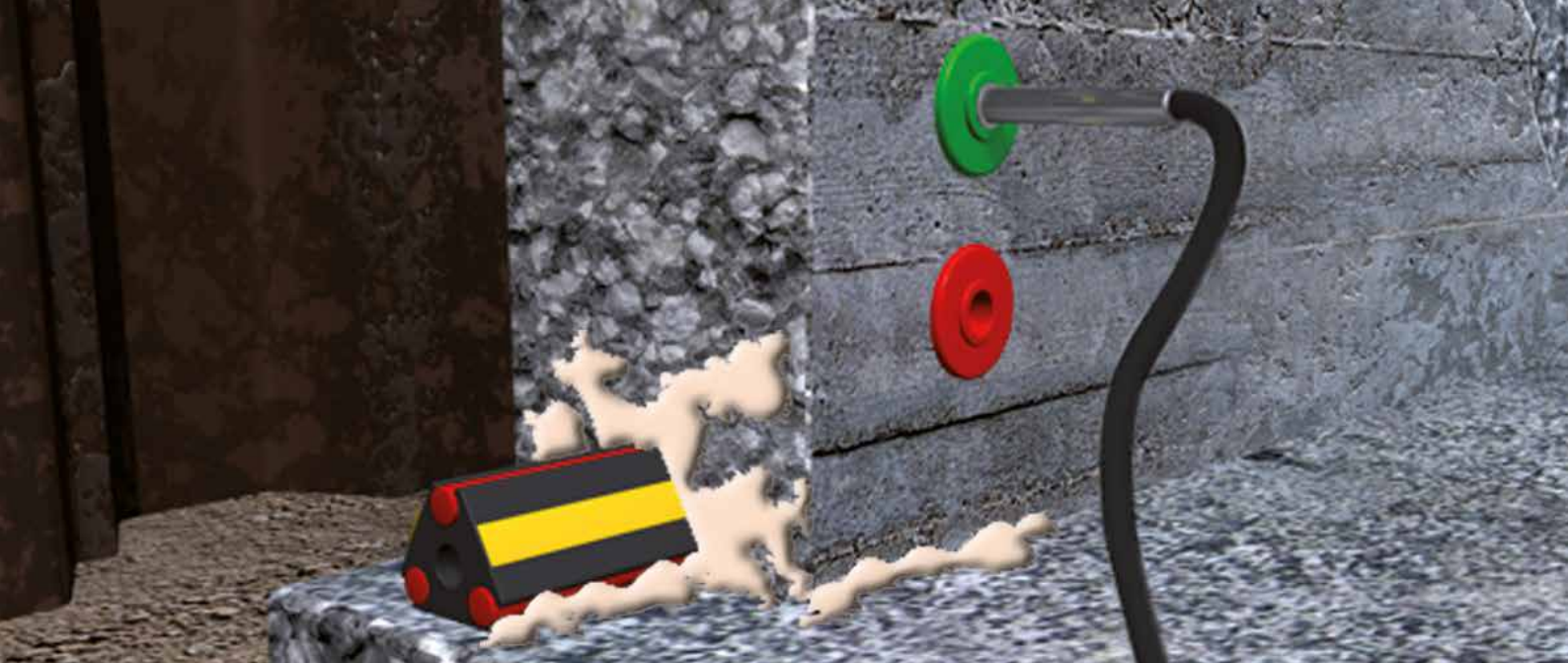
BUTIKKENHETER OG VAREHUS

Fullstendig tørre vanntette løsninger for å beskytte varer mot fuktighet innenfor butikker og varehus.



IDRETTSANLEGG

Vanntettingsløsninger for kjellere benyttes til fritidsfasiliteter og innendørs svømmeanlegg og andre sportsarenaer under bakken.



INJEKSJON

Slanger og injeksjonsmidler

Sika har et bredt spekter av injeksjonsmidler for vannetting og forsegling av riss og sprekker i betongkonstruksjoner. Akryl, polyuretan, epoksy og sementbaserte injeksjonsmaterialer tilpasset SikaFuko injeksjonsslanger.

Injeksjonsslanger: SikaFuko ECO-1: Injeksjonsslangesystem til tetting av støpeskjøter i betongkonstruksjoner eller for tetting mellom betong og fjell. SikaFuko VT-1: Injeksjonsslange med integrert ventilsystem, reinjiserbar med akryl og mikrosement. Tåler høyt vanntrykk. SikaFuko Swell-1: Injeksjonsslange med svelleprofiler. Ved riktig montering er injeksjon ofte unødvendig. Fungerer både som svelletettende profil og injeksjonsslange.

Injeksjonsslanger

Varenr.	Varenavn	Prisenhet
176434	SikaFuko Eco-1 sett á 200 meter	M
402291	SikaFuko Swell-1 sett á 40 meter	Meter
176431	SikaFuko VT1 sett á 200 meter	Meter

Injeksjonsmasse

Varenr.	Varenavn	Prisenhet
182682	Sika Injection-101 RC A (10 Kg/Stk)	Kg/Stk
182683	Sika Injection-101 RC B (12,5 Kg/Stk)	Kg/Stk
531919	Sika Injection-107 (5,3 Kg/Stk)	Kg/Stk
182583	Sika Injection-201 CE A (10 Kg/Stk)	Kg/Stk
182584	Sika Injection-201 CE B (10,6 Kg/Stk)	Kg/Stk
525114	Sika Injection-307 SET 2A+A1+4B (21,85 Kg/Stk)	Kg/Stk
152750	Sika Injection-AC20 Accelerat SI-201 (1 Kg/Stk)	Kg/Stk
54050	Sika InjectoCem-190 A+B (8,25 Kg/Stk)	Kg/Stk
565413	Sikadur-52 Injection Normal A+B (1 Kg/Stk)	Kg/Stk
487823	Sikadur-52 Injection Normal B (10 Kg/Stk)	Kg/Stk
487828	Sikadur-52 Injection Normal/LP A (20 Kg/Stk)	Kg/Stk
459126	SikaFix AC-21 (4 Kg/Stk)	Kg/Stk
455536	SikaFix-210 A (20,2 Kg/Stk)	Kg/Stk
455535	SikaFix-210 B (24,8 Kg/Stk)	Kg/Stk

Injeksjonspakker

Varenr.	Varenavn	Prisenhet
105328	Injeksjonsnippel 13 mm/115 mm	Stk

Injeksjonspumpe

Varenr.	Varenavn	Prisenhet
168293	Sika Injeksjonspumpe hånd-1	Stk

Tilbehør

Varenr.	Varenavn	Prisenhet
435794	Festeklemmer SikaFuko VT1/ECO1 (100 Stk/Pose)	Pose
5423	Festeklemmer SikaFuko Swell 1 (200 Stk/Pose)	Pose
174037	Mateslange til injeksjonsslange grønn (50 m/Rull)	M/Rull
174036	Mateslange til injeksjonsslange transparent (50 m/Rull)	M/Rull
174038	Påkoblingslange Type1 SikaFuko VT1/ECO1 (100 m/Rull)	M/Rull
174039	Krympehylse til injeksjonslanger	Stk
176999	Sika Fuko Lynlim Tube innh. 20 g	Stk
5422	SikaFuko Swell-1 Pakkere (6 stk/Kartong)	Stk/Kartong
494939	Sika Shutter Packer K Injeksjonskopp (50 Stk/Pk)	Stk/Pk



1



2



3



4

- 1 SikaFuko Eco-1
- 2 SikaFuko-VT1
- 3 SikaFuko Swell (før kontakt med vann)
- 4 SikaFuko Swell (etter kontakt med vann)

FUGEBÅND

Waterbar FB-125/Tricomer/Elastomer/PVC, skjøteutstyr og vulkanisering

Fugebånd leveres i ulike materialer og kvaliteter. Den forutsatte belastning, dvs. vanntrykk og bevegelse, vil bestemme valget av passende produkt, dets kvalitet og utforming. Fugebåndene kan benyttes for plass-støpte konstruksjoner i grunnen eller til konstruksjoner med vann.

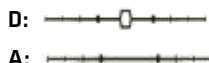
Fugebånd Waterbar FB-125/ Tricomer/Elastomer/PVC



FB-125

Varenr.	Varenavn	Prisenhet
674002	Sika Waterbar FB-125 (50 m/Rull)	M/Rull
692357	Sika Waterbar FB Festeklips (50 stk/Pk)	Stk/Pk
174374	Skjøtelask KAB 125	Stk
577412	SikaProof Sandwich Tape (50 mm x 25.00 m/Rull)	M/Rull

Tricomer



Varenr.	Varenavn	Prisenhet
626563	Sika Waterbar Tricomer D 320 K (25 m/Rull)	M/Rull
625909	Sika Waterbar Tricomer Type A 320 (25 m/Rull)	M/Rull
625896	Sika Waterbar Tricomer Type D 320 (25 m/Rull)	M/Rull
625899	Sika Waterbar Tricomer Type D 320/9 (25 m/Rull)	M/Rull
626523	Sika Waterbar Tricomer Type DA 240 edge A (25 m/Rull)	M/Rull
626518	Sika Waterbar Tricomer Type DA 240/25 (25 m/Rull)	M/Rull
626525	Sika Waterbar Tricomer Type DA 320 edge A (25 m/Rull)	M/Rull
626552	Sika Waterbar Tricomer Type DA 320/35 KA (25 m/Rull)	M/Rull
626521	Sika Waterbar Tricomer Type DA 320/35 (20 m/Rull)	M/Rull
626539	Sika Waterbar Tricomer FA 90/3/2 - BV (25 m/Rull)	M/Rull
626529	Sika Waterbar Tricomer AA 240/25 (25 m/Rull)	M/Rull

Elastomer









Varenr.	Varenavn	Prisenhet
175739	Sika Waterbar Elastomer A 250 (25 m/Rull)	M/Rull
175744	Sika Waterbar Elastomer AM 250 (25 m/Rull)	M/Rull
175746	Sika Waterbar Elastomer AM 350 (25 m/Rull)	M/Rull
175750	Sika Waterbar Elastomer AM 500 (25 m/Rull)	M/Rull
175755	Sika Waterbar Elastomer F 250 (25 m/Rull)	M/Rull
175758	Sika Waterbar Elastomer FAE 100 (25 m/Rull)	M/Rull
175759	Sika Waterbar Elastomer FAE 50 (40 m/Rull)	M/Rull
175767	Sika Waterbar Elastomer FM 250 (25 m/Rull)	M/Rull
175768	Sika Waterbar Elastomer FM 300 (25 m/Rull)	M/Rull
175769	Sika Waterbar Elastomer FM 350 (25 m/Rull)	M/Rull
175770	Sika Waterbar Elastomer FM 400 (25 m/Rull)	M/Rull
175798	Sika Waterbar Elastomer FMS 350 (35 m/Rull)	M/Rull
175816	Sika Waterbar Elastomer FMS 500 HS (20 m/Rull)	M/Rull
175828	Sika Waterbar MKN 20 Elastomer	M/Rull

Tunnell fugebånd

Varenr.	Varenavn	Prisenhet
176234	Sika Waterbar WT AF 310/30 (25 m/Rull)	M/Rull
440198	Sika Waterbar PVC WP DF-28 grå (15 m/Rull)	M/Rull

Waterbar PVC Fugebånd

	Varenr.	Varenavn	Prisenhet
A:		453835 Sika Waterbar PVC A-19 gul (30 m/Rull)	M/Rull
		440195 Sika Waterbar PVC A-24 gul (30 m/Rull)	M/Rull
AF:		440210 Sika Waterbar PVC AF-24 gul (15 m/Rull)	M/Rull
		440193 Sika Waterbar PVC AF-32 gul (15 m/Rull)	M/Rull
AR:		5560 Sika Waterbar PVC AR-25 grå (15 m/Rull)	M/Rull
D:		453836 Sika Waterbar PVC D-19 gul (15 m/Rull)	M/Rull
		440196 Sika Waterbar PVC D-24 gul (15 m/Rull)	M/Rull
		440192 Sika Waterbar PVC D-32 gul (15 m/Rull)	M/Rull
DF:		440197 Sika Waterbar PVC DF-24 gul (15 m/Rull)	M/Rull
		440194 Sika Waterbar PVC DF-32 gul (15 m/Rull)	M/Rull
FF:		53335 Sika Waterbar PVC Forte-24 grå (30 m/Rull)	M/Rull
		175944 Sika Waterbar PVC FF 10/3 (25 m/Rull)	M/Rull

Skjøteutstyr

Varenr.	Varenavn	Prisenhet
458898	Skjøteblokk AF-24 Enhet = stykk	Stk
458922	Skjøteblokk for fugebånd D-19	Stk
458921	Skjøteblokk for fugebånd D-24	Stk
458897	Skjøteblokk for fugebånd DF-24	Stk
464466	Skjøteblokk Fugebånd A-19	Stk
464465	Skjøteblokk Fugebånd A-24	Stk
68834	Sveisesverd for fugebånd	Stk

Vulkanisering Elastomer

Varenr.	Varenavn	Prisenhet
177145	Limfolie for vulkanisering (24 m/Rull)	M/Rull
177151	Lim til vulkanisering	Stk
177137	Trykkrolle	Stk
177141	Strip type 0 for vulkanisering B:35mm (20 m/Rull)	M/Rull
177142	Strip type 1 for vulkanisering B:50mm (24,6 m/Rull)	M/Rull
177153	Talkum til vulkanisering	Stk
177159	TC Plugg til vulkanisering (1 m/Stk)	Stk

Skjøtelaske

Varenr.	Varenavn	Prisenhet
174374	Skjøtelaske KAB 125	Stk

Waterbar PVC KAB - tettende profiler

Varenr.	Varenavn	Prisenhet
176223	Sika Waterbar PVC KAB 125 Set 25 m KAB + 50 klemmer	Stk

Tilbehør

Varenr.	Varenavn	Prisenhet
526	Fugebåndholder til PVC Waterbar fugebånd	Stk

SVELLEPRODUKTER

Svellepasta, svellebånd, plugg og ringer



SikaSwell profiler er svellende profiler som sveller i kontakt med vann beregnet for støpeskjøter og rørgjennomføringer. Benyttes for enkel, rask og sikker vanntetting. Spesielle produkter beregnet for bruk i saltvann kan leveres. Monteres enkelt med svellepasta SikaSwell S-2

Svellepasta

Varenr.	Varenavn	Prisenhet
623894	SikaSwell S-2 oksydrød Patron 300 ml (12 Stk/Kartong)	Stk/Kartong
496478	SikaSwell S-2 oksydrød Pose 600 ml (20 Stk/Kartong)	Stk/Kartong

Svellebånd

Varenr.	Varenavn	Prisenhet
169890	SikaSwell A 2010 rød B:20 mm T:10 mm (10 m/Rull)	M/Rull
54814	SikaSwell P 2003 Svellebånd B:20mm T:3mm (20 m/Rull)	M/Rull
54815	SikaSwell P 2010 H Svellebånd B:20mm T:10mm (5x10 m/Kartong)	M/Kartong
54817	SikaSwell P 2507 H Svellebånd B:25 mm T:7mm (5x10 m/Kartong)	M/Kartong

Plugg

Varenr.	Varenavn	Prisenhet
507147	SikaSwell P Plug 22 NO 22 mm (100 Stk/Pk)	Stk/Pk

Ringer

Varenr.	Varenavn	Prisenhet
169781	SikaSwell A ring Rød 26 mm (240 Stk/Kartong)	Stk/Kartong
507145	SikaSwell P Ring 24 NO 24 mm (100 Stk/Pk)	Stk/Pk
507146	SikaSwell P Ring 24 T NO 24 mm (100 Stk/Pk)	Stk/Pk



VANNTETTENDE MØRTEL

Sementbasert mørtel og vanntettende tilsetning

Vanntettende ferdigmørtel for fuktsikring av konstruksjoner under bakken.



Sementbasert

Varenr.	Varenavn	Prisenhet
400479	Sikalastic-1K (20 kg/Sekk)	Stk
546757	Sika MonoTop-160 Migrating (25 kg/Sekk)	Stk

Vanntettende tilsetning

Varenr.	Varenavn	Prisenhet
103653	Sika-1 Kanne (5 l/Stk)	Stk
103656	Sika-4 A Kanne (1 l/Stk)	Stk





VANNTETTINGSMEMBRANER

Membranduker, geoduk, feste til duk, lim og tape til membran, skjøtebånd, dreneringssystem, tilbehør sveising

Sika's brede leveringsprogram av vanntetningsmembraner spenner over membraner til vanntetningsbarrierer innstøpt med konstruksjonen, våtromsmembraner, svømmebasseng, membraner til vann- og frostsikring i tunneler og av kulverter, til grunnvannsisolering og Radonmembraner. I tillegg leveres både uarmerte og armerte membraner for tekking av flate tak. Avhengig av bruksområde leveres membraner i PVC, TPO (polyolefin) og PE (polyetylen).

Sikadur-Combiflex og Sika Dilatec er fuge- og tettesystem for fuger som utsettes for ekstreme påkjenninger av så vel bevegelse som av kjemikalier og vanntrykk. Store bevegelser kan tas opp i mer enn en retning, samtidig som en perfekt tetting av fugen sikres.

Sikaplan membranduker



Varenr.	Varenavn	Prisenhet
57390	Sikaplan WP 1100-15HL Gul (2.20 x 20.00 m/Rull)	M/Rull
57291	Sikaplan WP 1100-20HL Gul (2.20 x 20.00 m/Rull)	M/Rull
616598	Sikaplan WP 3100-15R Adriater blå 5217 (2.05 x 25.00 m/Rull)	M/Rull
70158	Sikaplan WP 6110-20H Sort 2903 (2.00 x 15.00 m/Rull)	M/Rull
110140	Sikaplan WP 6210-20H RAL 9004 (2.00 x spesiallengde/Rull)	M/Rull
110119	Sikaplan WT 2200-22HL2 beige (2.00 x spesialbredde/Rull)	M/Rull
110155	Sikaplan WT 6200-20C Gul 1017 (2.00 x 20.00 m/Rull)	M/Rull

Geoduk

Varenr.	Varenavn	Prisenhet
108016	Sarnafelt W 300 Biocid Hvit (2.00 x 50.00 m/Rull)	M/Rull

Feste til duk

Varenr.	Varenavn	Prisenhet
119904	Sikaplan WP Disc PVC Gul Ø 80/10 mm (400 Stk/Kartong)	Stk/Kartong
55208	Sikaplan WP Rørmansjett sort (40 Stk/Kartong)	Stk/Kartong
417714	Sikaplan WT Tape-200 B:2mm L: 20 cm (20 m/Rull)	M/Rull
111988	Sikaplan WT Disc PE Grå (300 Stk/Kartong)	Stk/Kartong
57749	Sikaplan Metallplate type S Blå 5098 (T:1.4 L:2000 B:1000 mm/Stk)	M/Stk

SikaProof membranduker, tape, primer og lim (Formontert og Ettermontert system)



Membranduker

Varenr.	Varenavn	Prisenhet
571640	SikaProof A+ 12 (1.0 x 20.00 m/Rull)	M/Rull
571641	SikaProof A+ 12 (2.0 x 20.00 m/Rull)	M/Rull
640222	SikaProof A+ 08 (1.0 x 25.00 m/Rull)	M/Rull
640220	SikaProof A+ 08 (2.0 x 25.00 m/Rull)	M/Rull



Tape

Varenr.	Varenavn	Prisenhet
424701	SikaProof FixTape-50 Dobbeltsidig (50mm x 20.00 m/Rull) 5 ruller/kartong	Kartong
457589	SikaProof Patch-200 B Butyl adhesive-tape for SikaProof A Roll (200mm x 20.00 m/Rull) 1 rull/Kartong	Kartong
577412	SikaProof Sandwich Tape (50mm x 25.00 m/Rull) 5 ruller/Kartong	Kartong
571628	SikaProof Tape A+ (150mm x 25.00 m/Rull) 2 ruller/Kartong	Kartong
697516	SikaProof ExTape-100 (100mm x 20.00 m/Rull) 6 ruller/Kartong	Kartong



Primer

Varenr.	Varenavn	Prisenhet
705507	SikaProof Primer-02 (5 kg/kanne)	Stk



Sementbasert lim

Varenr.	Varenavn	Prisenhet
723285	SikaProof Adhesive-02, 2-k lim: 5kg (væske) / 15,625 sekk (pulver) Leveres i sett A+B komp.	Stk

Skjøtebånd, fuger- og tettesystem



Varenr.	Varenavn	Prisenhet
128579	Sika Dilatec BE-300 B:30 cm (30 m/Rull)	M/Rull
128581	Sika Dilatec BR-500 B:50 cm (30 m/Rull)	M/Rull
128582	Sika Dilatec E-220 B:22 cm (30 m/Rull)	M/Rull
128583	Sika Dilatec ER-350 B:35 cm (20 m/Rull)	M/Rull
663327	Sikadur Combiflex CF rapid (6 kg/Stk)	Stk
648897	Sikadur Combiflex CF lim normal (6 kg/Stk)	Stk
406628	Sikadur Combiflex SG-10 P 100 T:1mm B:10 cm (25 m/Rull)	M/Rull
406619	Sikadur Combiflex SG-10 P 150 T:1mm B:15 cm (25 m/Rull)	M/Rull
406617	Sikadur Combiflex SG-10 P 250 T:1mm B:25 cm (25 m/Rull)	M/Rull
406616	Sikadur Combiflex SG-10 P 300 T:1mm B:30 cm (25 m/Rull)	M/Rull
406615	Sikadur Combiflex SG-10 P 400 T:1mm B:40 cm (25 m/Rull)	M/Rull
406614	Sikadur Combiflex SG-10 P 500 T:1mm B:50 cm (25 m/Rull)	M/Rull
406611	Sikadur Combiflex SG-20 P 150 T:2mm B:15 cm (25 m/Rull)	M/Rull
406610	Sikadur Combiflex SG-20 P 200 T:2mm B:20 cm (25 m/Rull)	M/Rull
406622	Sikadur Combiflex SG-20 P 300 T:2mm B:30 cm (25 m/Rull)	M/Rull
406620	Sikadur Combiflex SG-20 P 500 T:2mm B:50 cm (25 m/Rull)	M/Rull

Tilbehør

Varenr.	Varenavn	Prisenhet
75025	Sikaplan flytende PVC Sveis Adriaterblå 5098 Kanne (1 l/Stk)	Stk
175586	Sikaplan WP Seam Sealant Lys blå 5218 Kanne (1 l/Stk)	Stk
177101	Månekniv	Stk

TILBEHØR

X-Plug, mekanisk plugg for å tette hull

Sika X-Plug er en patentert mekanisk plugg spesielt utviklet for å tette hull etter formstag-gjennomføring når forskalingen rives. Med Sika X-Plugs mekaniske konstruksjon får du ved strammingen av den rustfrie stålmutteren en utvidelse av EPDM-gummimansjett, med det resultatet at diameteren øker og tetter. Dette medfører samtidig at bolten komprimeres mellom pluggen og veggen.

Konstruksjoner hvor Sika X-Plug benyttes: Renseanlegg, pumpestasjoner, kloakkanlegg, flytende kloreringsanlegg, lagringsanlegg, damanlegg, fundamenter, rehabilitering av damanlegg, enhver konstruksjon som er konstruert for å være vanntett, grunnmurer.

X-Plug

Varenr.	Varenavn	Prisenhet
420798	X-Plug Monteringsbits	Stk
420799	X-Plug XP003 32-38 mm Svart (300 Stk/Pk)	Stk/Pk
420801	X-Plug XP003 19-32 mm Hvit (500 Stk/Pk)	Stk/Pk
420804	X-Plug XP005 16-19 mm Gul (350 Stk/Pk)	Stk/Pk
419276	X-Plug XPBR01 Børste	Stk



VANNTETTINGSTEKNOLOGIER



Vanntettende mørtler og puss



Fullt innstøpte membraner



Bitumen belegg



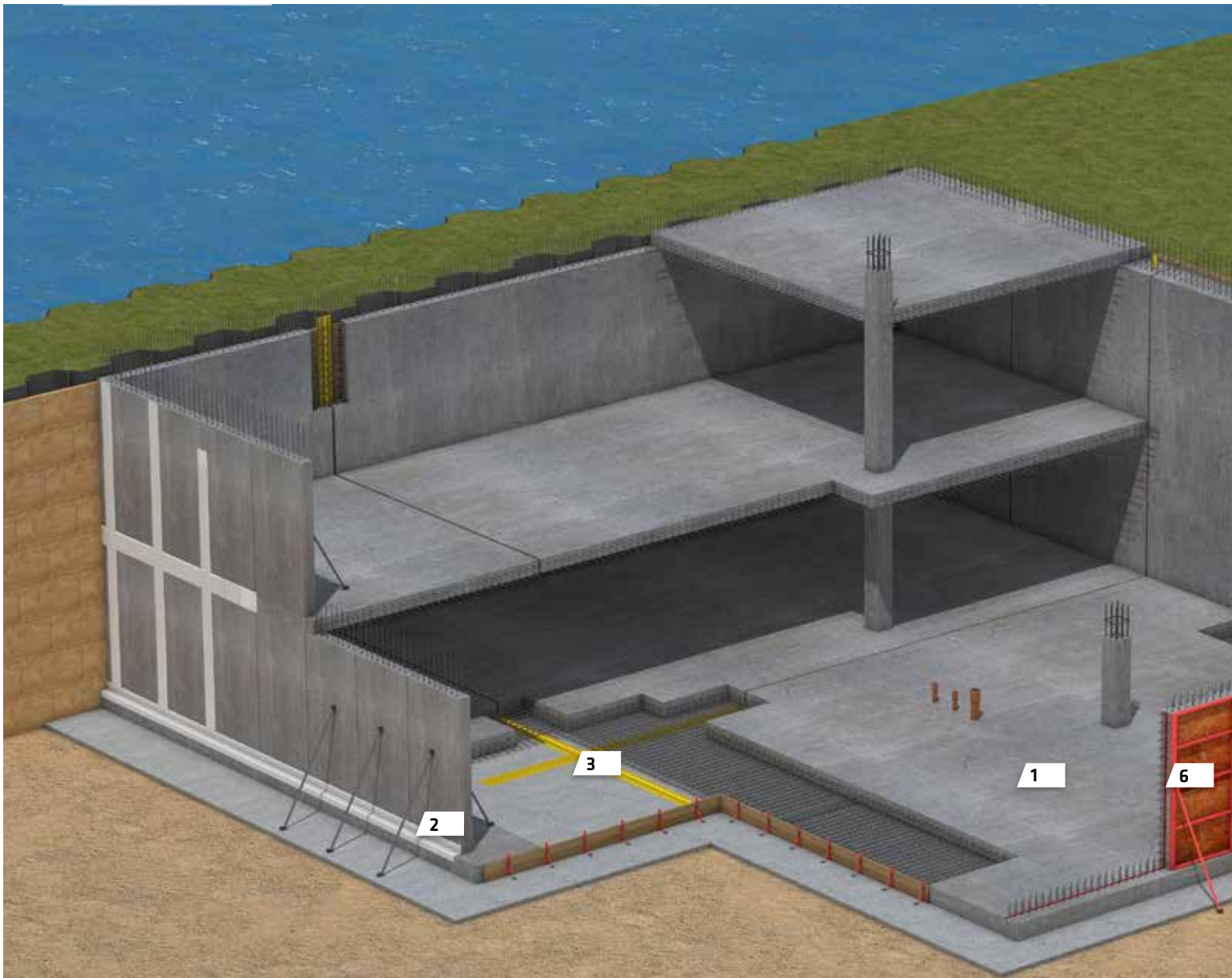
Seksjonerte membransystemer



Sika "White Box"-konsept / Vanntett betong

SIKA «WHITE BOX»-KONSEPT OG VANNTETTE BETONGSYSTEMER

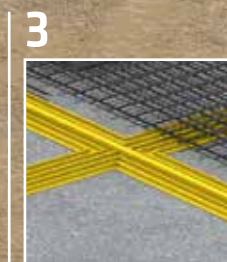
Hva brukes hvor?



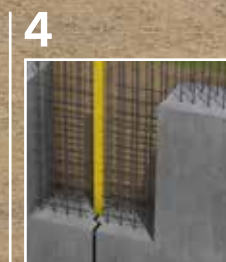
1
Sika ViscoCrete®
Sika® WT-100/-200



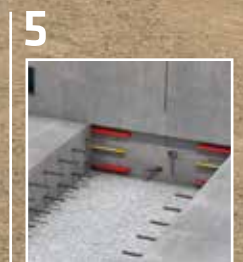
2
Sikadur-Combiflex® SG



3
Sika® Fugebånd
Tricosal® Fugebånd

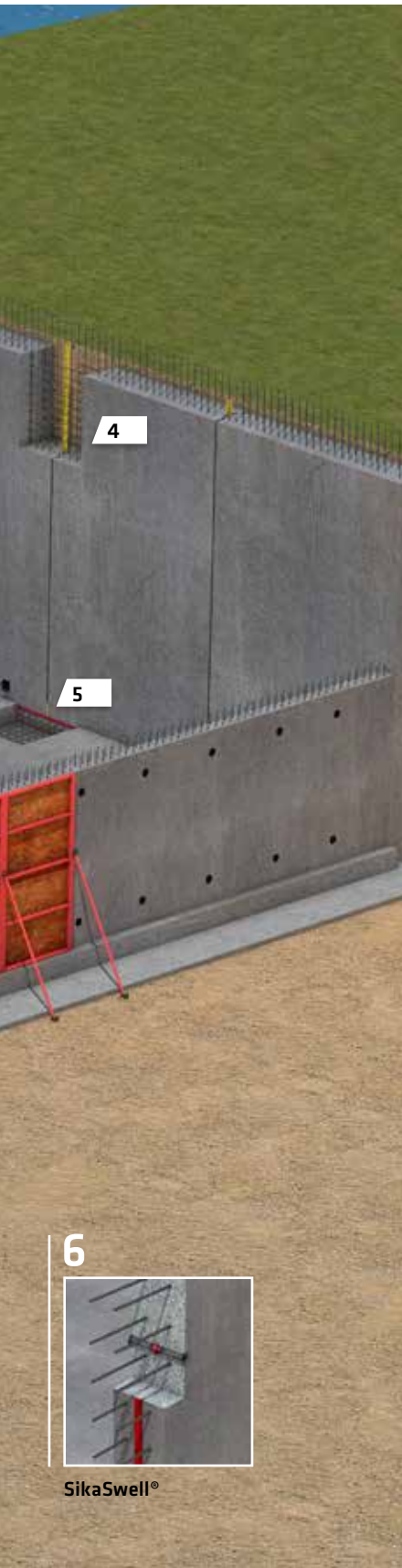


4
Sika® Fugebånd



5
SikaFuko®

6



INTEGRERTE, FASTE OG KOSTNADSEFFEKTIVE SYSTEMER

Sika «White box»-konseptet innebærer optimal konstruksjonsdesign og forsterkning sammen med en integrert, fast vanntett løsning. Denne består av en vanntett betong kombinert med tilpassede tettingssystemer for eventuelle nødvendige konstruksjons- og bevegesfuger. For å produsere vanntett betong som er ugjennomtrengelig for vann, benyttes spesielle tilsetningsstoffer, inkludert superplastiserende og pore-blokkerende eller aktive krystallinske stoffer. Tilsetningsstoffene sikrer også optimal jevn konsistens på betongen, utbredelse og enkel komprimering i en tett matrise med minimalt med porer. For forsegling av skjøter, kan mange forskjellige Sika løsninger brukes, blant annet svellemasse / svelleprofiler, fugebånd i ulike materialkvaliteter, injeksjonsslanger eller tetningsbånd, avhengig av type og plassering av fugen og dens krav.

BRUKSOMRÅDER

- Som vanntette løsninger for gradene 1-3
- For ikke-bevegelige konstruksjoner og mindre aggressivt miljø (uten nødvendig tilleggsbeskyttelse av betongen)

HOVEDFORDEL

- Kostnadseffektiv løsning (materiell + utførelse)
- Meget bestandig vanntettingssystem
- Reduserte arbeidsprosedyrer på byggeplass

TYPISKE PROSJEKTER

- Parkeringshus under bakken
- Næringsutvikling
- Boligbygg
- Industrianlegg

SIKA PRODUKTER OG SYSTEMLØSNINGER

Sikaplast / Sika ViscoCrete	Betongtilsetningsstoffer som gir medium til høy vannreduksjon. Reduserer porevolumet i betongen og forbedrer reologien for konsistens.
Sika WT-100 / -200	Poreblokkerende og aktivt krystalliserende tilsetningsstoffer for å blokkere porene mot vanninntrengning.
Sika Control	Svinnreducerende tilsetningsstoff for å begrense riss i betongen under herdefasen.
Sikafume sortimentet	Tilsetningsstoffer basert på pozzolan silika som også benyttes til å redusere det heredede porevolumet i betongen.
Sika fugebånd	Innstøpnings- og utenpåliggende fugebånd (waterstop) basert på PVC eller FPO for vanntetting av støpe- og bevegesfuger.
SikaSwell Tetningsmasse og profiler	Leveringsprogram av svelleprofiler og svellemasse, utviklet for forsegling og vanntetting av konstruksjonsfuger og gjennomføringer (f.eks. rørinstallasjoner).
SikaFuko Injeksjonsslanger	Injeksjonsslanger for konstruksjonsfuger og andre detaljer, med eller uten svelleprofiler, som kan anvendes til injeksjonstetting og reinjisering i tilfelle fremtidige bevegelser etc.
Sikadur-Combiflex SG	Tetningsbånd for ettertetting og vanntetting av konstruksjons- og bevegesfuger, rundt gjennomføringer og for tilkoblinger.
Tricosal Fugebånd	Innstøpning- og utenpåliggende monterte fugebånd og flenssystemer basert på gummi for ekstreme fugetettinger.

6



SikaSwell®

VANNTETTINGSSYSTEMER FOR KJELLERKONSTRUKSJONER

Hva brukes hvor?

SikaTop® / SikaSeal® / Sika® Igoflex®



Sika White Box



Teknologi / Type system

Mørtler og malinger

Vanntett betong

Vanntetningskonsept / Strategi

For utendørs påføring

Integrert

Grad av vanntetthet

Grad 1-2

Grad 1-3

Betongbeskyttelse

Begrenset

Lav

Nivå på vannbestandighet

- Vanninnsig /sivevann
- Stigende vann

- Høyt hydrostatisk trykk
- Vanninnsig /sivevann
- Stigende vann

Karakter på ytelse

Rissoverbyggende	Ikke aktuelt
Vanndamp tetthet	+
Kjemisk motstand	+
Gas tetthet	+
Holdbarhet	+

Rissoverbyggende	Ikke aktuelt
Vanndamp tetthet	+
Kjemisk motstand	+
Gas tetthet	+
Holdbarhet	+++

Sikkerhetsnivå / pålitelighet

Lav

Lav til middels

Utgravingsmetode

Kun åpen utgraving

Kun åpen utgravd fundament og Leca-vegger

Reparasjon i tilfelle lekkasjer

Ved riss eller områdeinjisering.

Lokal injisering av begrensede områder. Skader er enkelt å lokalisere

Utførelsesforhold

- Krever kontrollerte forhold (temperatur, vann, fuktighet)
- Forbehandling av overflaten kreves

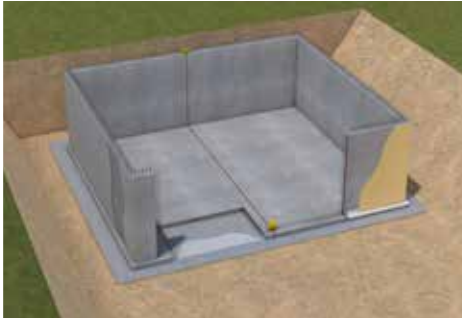
- Begrenset av riktig temperatur for betongarbeidene
- Forbehandling av overflaten kreves ikke

Fordeler

- Svært effektivt
- Enkel og rask å påføre

- Svært kostnadseffektiv
- Ingen beskyttelse er påkrevd (vegger)
- Enkel og rask å påføre
- Lang holdbarhet

Sikalastic®



Flytende påførte membraner

For utendørs påføring

Grad 1-3 pluss tilleggskrav

Meget høy

- Middel hydrostatisk trykk
- Vanninnsig /sivevann
- Stigende vann

Rissoverbyggende	++
Vanndamp tetthet	+++
Kjemisk motstand	++
Gas tetthet	++
Holdbarhet	+

Middels

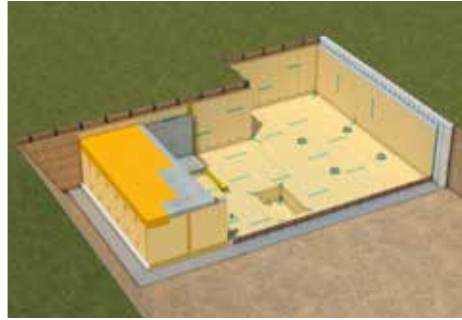
Kun åpen utgravn fundament

Ved å rissinjisere

- Krever kontrollerte forhold (temperatur, vann, fuktighet)
- Krever forbehandling av overflaten

- Høy ytelse
- Enkle detaljløsninger
- Lang holdbarhet

SikaProof®



Hellimt vanntetningsmembran

For utendørs påføring

Grad 1-3 pluss tilleggskrav

Høy

- Høyt hydrostatisk trykk
- Vanninnsig /sivevann
- Stigende vann

Rissoverbyggende	++
Vanndamp tetthet	++
Kjemisk motstand	++
Gas tetthet	++
Holdbarhet	++

Middels til høy

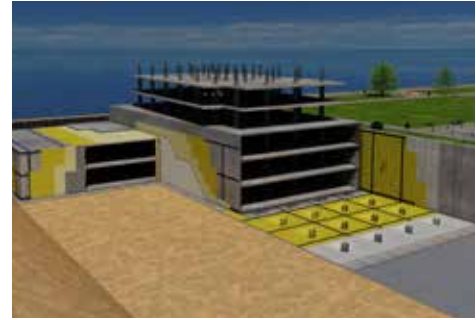
Kun åpen utgravn fundament og Leca-vegger

Ved injisering av riss

- Krever kontrollerte forhold (temperatur, vann, fuktighet)
- Krever forbehandling av overflaten
- Membranen må beskyttes inntil den armerte betongen er utstøpt

- Svært effektivt
- Høy ytelse
- Enkel å installere
- Lav risiko
- Lang holdbarhet

Sikaplan®



Seksjonert membransystem med integrert kontroll og injeksjons-«back-up»

For utendørs påføring

Grad 1-3 pluss tilleggskrav

Meget høy

- Veldig høyt hydrostatisk trykk
- Vanninnsig /sivevann
- Stigende vann

Rissoverbyggende	+++
Vanndamp tetthet	+++
Kjemisk motstand	+++
Gas tetthet	+++
Holdbarhet	+++

Meget høy

Åpen utgravn fundament og Leca-vegger

Åpen utgravn fundament og Leca-vegger
Injisering av avgrensede lekkasjeområder gjennom et integrert «back-up» system. Enkelt å kontrollere og lokalisere

- Krever forbehandling av overflaten

- Svært effektivt
- Høy ytelse
- Enkel å installere
- Lav risiko
- Lang holdbarhet

SIKA – VERDENSLEDER INNEN STRUKTURELL VANNTETTING

SIKA TILBYR ET BREDT spekter og alternative vanntetningsløsninger for ulike krav. Med mer enn 100 års erfaring innen vanntetting, gjør Sika til en pålitelig samarbeidspartner for alle de involverte på hvert prosjekt.

Med både global og lokal tilstedeværelse over hele verden, er Sika ideelt posisjonert for å støtte våre kunder under hele prosessen - fra innledende prosjektering og detaljering, til suksessfull installasjon og ferdigstilling på byggeplass.

RÅDGIVNINGSHJELP



- Valg av passende konsept og systemløsninger
- Betongresepter og kontroll
- Konstruksjonsdetaljer, tilpassede løsninger
- Kostnadsutvikling og livsløpsanalyse

HJELP MED BESKRIVELSEN



- Spesifikasjoner, metodebeskrivelse og mengdeberegning
- Detaljtegninger inkludert CAD
- Vanntette garantikonsepter

ASSISTANSE PÅ BYGGEPLASSEN



- Betonglaboratorier (inkl. mobile enheter)
- Opplæring på byggeplass.
- Problemløsning
- Prosedyrer for kvalitetskontroll

VEDLIKEHOLDSSTØTTE



- Vedlikeholdsmanualer
- Rehabiliteringssystemer
- Reparasjon og oppussingsdokumentasjon
- Befaring og utbedringsforslag

SALGS- OG LEVERINGSBETINGELSER

1.0	GENERELT
1.1.	I disse salgs- og leveringsbetingelsene omtales Sika Norge AS som "Leverandøren", og kjøper som "Kunden".
1.2.	Leverandørens salgs- og leveringsbetingelser gjelder samtlige leveranser fra Leverandøren med mindre det i det enkelte tilfelle skriftlig er avtalt noe annet.
1.3.	Ved mottak av leveranse fra Leverandøren, aksepterer Kunden disse salgs- og leveringsbetingelsene. Eventuelle kjøpsbetingelser fra Kunden er ikke bindende for Leverandøren, og kan ikke i noe tilfelle anses akseptert med mindre det er skriftlig avtalt på forhånd.
1.4.	Disse salgs- og leveringsbetingelser trer i stedet for kjøpsloven og annen fravikelig lovgivning. I forbrukerkjøp gjelder disse salgs- og leveringsbetingelsene med de endringer som følger av forbrukerkjøpslovens ufravikelige regler.
2.0	PRISER
2.1.	Alle produkter leveres til Leverandørens ordinære salg priser, ekskl. m.v.a., i henhold til gjeldende prisliste pr. ordredato med mindre annet er skriftlig avtalt.
2.2.	Leverandøren forbeholder seg i alle tilfelle rett til å regulere avtalte priser forholdsmessig i henhold til avgiftsendringer eller andre vedtak fra myndighetene, og som er iverksatt før levering. Det samme gjelder ved økte kostnader for selskapet som følge av høyere råvarekostnader, endrede valutakurser, streik, krig, naturkatastrofer eller force majeure for øvrig.
2.3.	Utstedelse av papirfaktura belastes med Fakturagebyr papir på kr. 50,-.
2.4.	Det beregnes et småordregebyr på kr. 500,- for ordrebøler mindre enn kr. 5 000,- eks. m.v.a., i tillegg til fraktutlegg.
2.5.	Bestillinger som skal hentes må være oss ihende senest kl. 13.00 dagen i forveien. Ved behov for henting av varer samme dag belastes ordren med et hentegebyr på kr. 250,-.
2.6.	Et tilbud er gyldig i 30 - tretti - dager med mindre annet er skriftlig avtalt.
3.0	LEVERING
3.1.	Alle leveranser skjer EXW i overensstemmelse med siste utgave av Incoterms, med mindre annet er skriftlig forhåndsavtalt. I tilfeller hvor det er avtalt at Leverandøren dekker fraktkostnader, gjelder dette kun for innenlands frakt. Øvrige fraktkostnader dekkes av Kunden. Leverandøren tegner kun forsikring etter skriftlig bestilling fra Kunden, og for dennes regning.
3.2.	Alle priser inkluderer emballasje, som ikke tas i retur med mindre annet fremgår av prislisen. Kanner, fat, palletanker og europaller, belastes i henhold til gjeldende prisliste. Ved retur av palletanker i rengjort og ubeskadiget stand, krediteres kunde i henhold til prisliste.
3.3.	Ved forhåndsavtalt levering CPT, må Kunden påse at mottakerstedet (siloe, tanker, lager m.v.) er egnet, og tilstrekkelig forsvarlig og hensiktsmessig sikret og merket.
3.4.	Kunden plikter å undersøke leveransen ved mottak for å avdekke eventuelle avvik fra ordrebekreftelsen, jfr. Pkt. 7.2.
4.0	BETALING
4.1.	Når intet annet er avtalt skriftlig er betalingsfristen 30 dager fra fakturadato. Betaler ikke kjøperen ved forfall, påløper renter i h.t. Lov om renter ved forsinket betaling av 1976 fra forfall til betaling skjer, med mindre annen rentesats er oppgitt i fakturaen. Ved forsinket betaling påløper videre inndrivelsesomkostninger, herunder purregebyr, jf. også inkassoloven.
4.2.	Kunden har ikke rett til videresalg eller bruk av varene før de er betalt. Leverandøren har salgspant i de leverte varer inntil kjøpesummen med tillegg av eventuelle renter og omkostninger, er betalt, jfr. Panteloven paragraf 3-14 flg.
5.0	RETURER
5.1.	Leverandørens produkter leveres med de spesifikasjoner og egenskaper som er angitt på produktets produktdatablad med mindre annet er skriftlig avtalt. Siste versjon finnes på www.sika.no

5.2.	Kunden er selv ansvarlig for at bestilt og levert produkt er egnet til formålet.
5.3.	Standardvarer selges ikke med returrett og tas kun i retur etter forutgående avtale. Varer som er spesielt tilvirket etter kjøpers spesifikasjoner, samt ikke lagerførte varer tas ikke i retur.
5.4.	Kreditering av slike returvarer skjer til redusert pris fastsatt av leverandøren. Returfraktutgifter bæres av kjøper.
5.5.	For varer som returneres, men som ikke blir godkjent av Leverandøren må det påregnes evt miljøavgifter ved destruksjon.
6.0	FORSINKELSE
6.1.	Dersom leveringstid ikke er skriftlig avtalt, står Leverandøren fritt til å velge leveringstidspunkt, og kan ikke holdes ansvarlig for forsinkelse. Kunden kan heve kjøpet hvis forsinkelsen er vesentlig, forutsatt at varen ikke er tatt i bruk.
6.2.	Leverandøren er ikke ansvarlig for forsinkelser som skyldes naturkatastrofer, krig, brann, streik, lockout eller annen force majeure.
6.3.	Leverandørens eventuelle erstatningsansvar omfatter kun kundens direkte økonomiske tap med mindre Leverandøren har handlet uaktsomt. Erstatningsansvaret er i alle tilfeller begrenset til det beløp som tilsvarer pris på varene som er forsinket.
6.4.	For at ansvar skal kunne gjøres gjeldende må skriftlig, begrunnet reklamasjon foretas omgående og senest innen 8 dager etter levering. Produksjonskode må oppgis og kopi av aktuell faktura vedlegges reklamasjonen.
7.0	MANGLER
7.1.	Mangler ved leverte produkter kan bare gjøres gjeldende ved skriftlig reklamasjon til Leverandøren med angivelse av produksjonskode og med samtidig oversendelse av kopi av faktura. Påberopt mangel må begrunnes og dokumenteres.
7.2.	Reklamasjon må foretas omgående, og for synlige mangler og senest innen 8 dager etter leveranse, jfr. Pkt. 3.4. Mangler kan ikke i noe tilfelle påberopes senere enn 6 mnd. fra levering.
7.3.	Er mangelen vesentlig kan Kunden heve kjøpet. For øvrig foretar Leverandøren omlevering.
7.4.	Mangelansvaret omfatter ikke erstatning for Kundens indirekte tap og forutsetter for øvrig at mangelen kan tilbakeføres til uaktsomhet fra selskapet. Leverandørens erstatningsansvar er i alle tilfelle begrenset til avtalt pris for de mangelfulle varer.
7.5.	Denne informasjonen og i særdeleshett anbefalingene i forbindelse med anvendelse av Leverandørens produkter er gitt i god tro, basert på Leverandørens inneværende kunnskap og erfaring med produktene når de er riktig lagret, behandlet og anvendt under normale forhold. I praksis vil forskjellene i materialer, underlag og lokale forhold være av en slik karakter at verken denne informasjonen, andre skriftlige anbefalinger eller noen annen form for råd kan innebære noen garanti med hensyn til det bearbejdede produktets omsetningspotensial eller egnethet for et bestemt formål, ei heller noen annen form for juridisk ansvar.
8.0	PRODUKTANSVAR
8.1.	Kunden, evt. annen bruker av produktene, må teste produktets egnethet til den aktuelle anvendelse og bruk.
8.2.	Leverandøren har produktansvar i henhold til produktansvarsloven.
9.0	TVISTER
9.1.	Før en tvist bringes inn for rettsapparatet, plikter partene å forsøke og komme frem til en minnelig ordning gjennom forhandlinger. Tvister kan etter dette bringes inn for Leverandørens verneting, med mindre partene blir enige om voldgiftsbehandling etter reglene i lov om voldgift.
9.2.	Norsk rett skal legges til grunn ved enhver tvist angående disse betingelser og leveranser foretatt i henhold til dem.

GLOBAL, OG LOKAL SAMARBEIDSPARTNER



HVEM ER VI

Sika er et verdensomspennende konsern med hovedkontor i Sveits. Selskapet har en ledende posisjon innen utvikling og produksjon av kjemiske produkter til bygg, industri og offshore.

Vi leverer løsninger innen fuging, tetting, tilsetning til betong, betongreparasjoner, forsterkning og beskyttelse, samt løsninger til gulv- og tak-systemer.

SPØRSMÅL? BARE TA KONTAKT!



Jan-Erik Slåtthakken
Head Project\Technical sales
slatthakken.jan-erik@no.sika.com
+47 920 10 722



Magne N. Mørch
Salgsingeniør vanntetting
nesbomorch.magne@no.sika.com
+47 920 19 021

Våre generelle salgs- og leveringsbetingelser er alltid gjeldende.
Konferer alltid med gjeldende produkt- og sikkerhetsdatablad før bruk.
Med forbehold om skrivefeil.

Sika Norge AS
Sanitetsveien 1
2013 Skjetten
Postboks 71, 2026 Skjetten

Kontakt oss
Tlf.: 67 06 79 00
kundeservice@no.sika.com
www.sika.no

BUILDING TRUST

