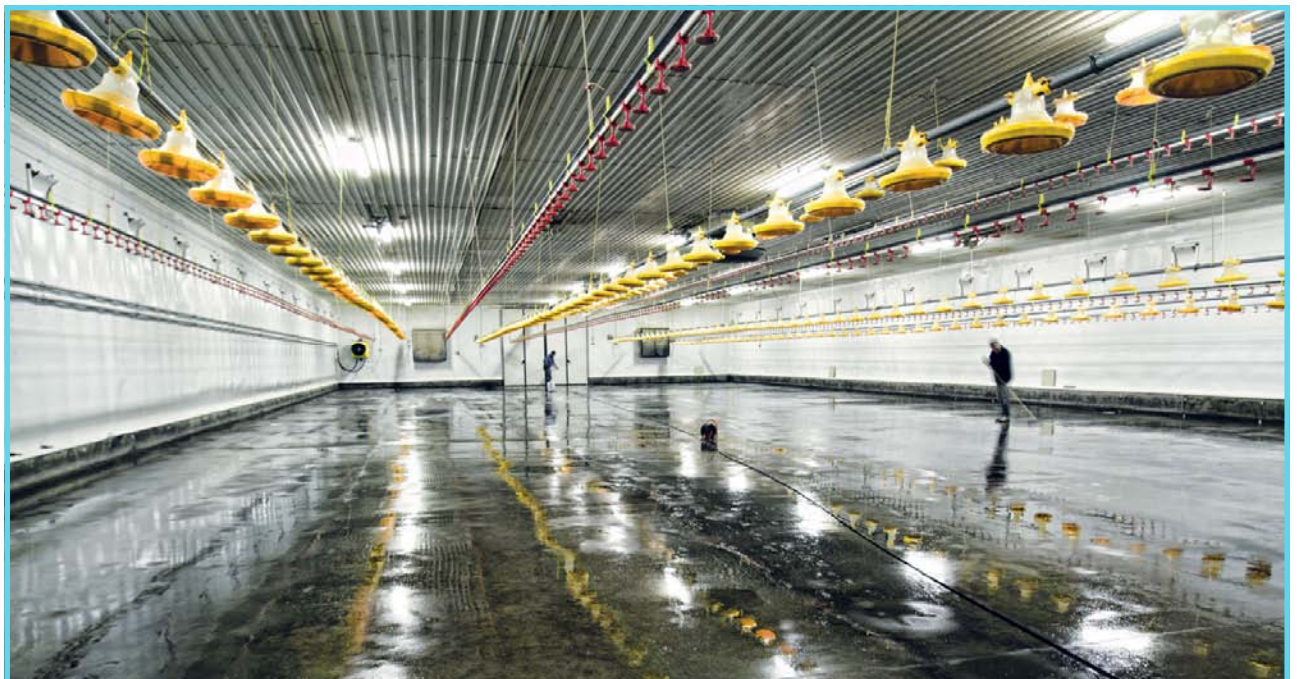




Betongtett pluss⁽⁺⁾

Solid forsegling til tøffe miljøer



Betongtett pluss⁽⁺⁾

Solid forsegling til tøffe miljøer



PRODUKTBESKRIVELSE:

Controll®Betongtett Pluss (+) er vannbasert litiumsilikat og er fargeløs, giffri permanent forsegling beregnet for tetting og herding av betongoverflater der eksepsjonell høy ytelse/slitesstyrke er et krav. Produktet trekker dypt inn i betongen der det integreres og produserer ekstremt tett og hard Kalsium Silikat Hydrat (CSH) i pore- og kapillærsystemet. Produktet vil aldri løses opp eller flake av og beskytter dermed overflaten mot vann og de fleste kjemikalier. Siden Controll®Betongtett Pluss (+) reagerer med selve betongen vil den ha en langt lengre levetid enn de tradisjonelle syntetiske overflatesystemene.

Controll Betongtett Pluss (+) kan brukes alene, men i spesielt utsatte områder som parkeringshus, lagerhus, landbruk, avfallsbehandling etc., anbefaler vi behandling med Controll®Betongtett først.

Controll®Betongtett Pluss (+) inneholder ingen giftstoffer, skader ikke planter, trær eller gress og er derfor ikke merkepliktig.



PÅFØRING

Controll®Betongtett Pluss (+) leveres klar til bruk og skal ikke blandes ut. Overflaten må være ren og fri for støv, maling, olje, voks og andre substanser som hindrer inntrenging. Større sprekker og riss bør utbedres før påføring. Blanke overflater (f.eks. glass, aluminium, fliser og lakkerte områder) unngås / dekkes til. Søl på slike overflater skylles omgående rene med vann.

Rist eller rør produktet før bruk.

På vertikale flater påføres Controll®Betongtett Pluss (+) med lavtrykkssprøyte i to strøk vått-i-vått, mens det på horisontale flater "flommes" med produktet slik: Hold overflaten kontinuerlig våt i 60 minutter, fordel eventuelle dammer med en myk feiekost til områder med mest oppsug. Dra deretter av rester med gumminal. La ikke dammer av Controll®Betongtett Pluss (+) ligge igjen på overflaten, da dette kan resultere i hvite skjolder. Hvis slike skjolder likevel oppstår, bruk vann og grov kost for fjerning snarest mulig.

TØRKETID:

Overflaten er klar for trafikk så snart den er overflatetør.



GENERELT BRUK:

- Parker, lekeplasser
- Vrimleområder
- Inngangspartier
- Industriområder
- Lasteterminaler
- Rene rom
- Maskinrom
- Utstilling/messeområder
- Lager

TYNGRE BRUK*:

- Landbruk
- Fiskeoppdrett
- Biogass
- Kjøle-/fryserom
- Parkeringshus
- Renseanlegg
- Slakterier
- Avfallsbehandling
- Havneområder

*I kombinasjon med Controll © Betongtett

FORDELER:

- Enkel påføring
- Kostnadseffektivt
- Ingen avskalling
- Ingen utfelling
- Ingen løsemidler
- Forlenger levetiden
- Kraftig støvbinder
- Lettere renhold
- Dyp inntrenging
- Sterkere og tettere betong

Betongtett pluss⁽⁺⁾

Solid forsegling til tøffe miljøer



FORBRUK:

Dekkevnene er 2-6 m² pr. liter ved to strøk, avhengig av underlagets sugsevne.

ARBEIDSTEMPERATUR:

Ved påføring skal underlagets temperatur være minimum 5 °C.

MILJØ:

Produktet skader ikke planter, trær eller gress og er biologisk nedbrytbar. Produktet er ikke merkepliktig.

VERNETILTAK:

Sørg for god ventilering i små lukkede rom, da damp kan irritere luftveier. Se for øvrig eget HMS-datablad.

TEKNISKE DATA:

Utseende:	Klar væske
Densitet:	1,1 g/ml v/20 °C
Lagringstemp.:	Oppbevares frostfritt. Er produktet frosset, tin og rør godt.
pH:	11
Lagringstid:	36 mnd. ved tett emballasje.
Emballasje:	20 liter kanne. 200 liters fat, 1000 liter container.
Rengjøring:	Vanlig såpe og vann

GARANTI:

Vi garanterer at produktet er av jevn og høy kvalitet, tilvirket av utprøvde komponenter fra anerkjente og ISO-sertifiserte underleverandører. Dokumenterte resultater foreligger. Da arbeidets utførelse ved påføring av Controll®Betongtett ligger utenfor vår kontroll, kan vi ikke gi garanti for resultatene som oppnås. Som en del av vår kvalitetssikring har vi utarbeidet Produktgaranti, Garantiformular og Sjekklister som ivaretar både arbeidsforhold, arbeidets kvalitet og utførelse. Formularene finnes bakerst i dette heftet.

Vi ber også våre brukere om å lese bruksanvisningen nøye.

SERVICE:

Dersom det oppstår spørsmål i forbindelse med bruk av produktet, står vi gjerne til disposisjon. Vi viser også til våre nettsider www.betongtett.no for ytterligere informasjon.

PRODUSENT:



MAYNOR AS,
STOREBOTN,
5300 KLEPPESTØ

TLF.: 56 15 93 12

FAX: 56 15 93 13

E-post: maynor@betongtett.no

Internett: www.betongtett.no

 1111		
 MAYNOR AS STOREBOTN 5300 KLEPPESTØ 14 1111-CPD-0556		
EN 1504-2:2004 Dette produktet er fremstilt og levert i samsvar med kravene i standardens tabell ZA.1b/ZA.1c. CONTROLL® BETONGTETT PLUSS ⁽⁺⁾ Systemer for overflatebehandling - Impregnering		
EN 14630	INNTRENGINGSDYBDE	KLASSE II: > 10 mm
EN 5470-1	SLITESTYRKE (TABER)	> 30 %
EN 1062-3	KAPILLÆROPPSUG	W < 0,1 kg/m ² h ^{0,5}
EN 1062-3	PERMEABILITET	W < 0,1 kg/m ² h ^{0,5}
EN ISO 6272-1	SLAGSTYRKE	KLASSE III: ≥ 20 NM
EN 1642	HEFTFASTHET	≥ 1,5 N/mm ²
EN ISO 2812-1	KJEMISK MOTSTAND	INGEN SYNLIGE SKADER
EN 13501-1	BRANNPÅVIRKNING	EUROCLASS A1
DIN 11622-2	BIOKJEMISK AVFALL	SAMSVAR
FARLIG INNHOLD I SAMSVAR MED 5.4		INGEN SPES. TILTAK KREVES