

국내 최고! 국내 최대! 판매실적 No.1



# 자재승인원

바닥강화 솔루션



KOSTEEL®

국내 강섬유 1위 브랜드, 슈퍼 번드렉스®

# SUPER BUNDREX®

품질에 놀라고  
가격에 반하다!



바닥 카탈로그 e-book



번드렉스 공식 홈페이지

슈퍼 번드렉스 바닥 카탈로그를  
e-book으로 쉽고 빠르게 확인하세요!

[www.bundrex.com](http://www.bundrex.com) 공식 슈퍼 번드렉스 홈페이지  
[www.kosteel.com](http://www.kosteel.com) 공식 코스틸 홈페이지

**SUPER BUNDREX®**

**EVERYWHERE  
IN YOUR  
LIFE**

**KOREA  
STEEL FIBER  
No.1 BRAND**

대한민국 강섬유 브랜드 No.1

슈퍼 번드렉스®

# 자재공급승인원

귀사에 자재 공급 승인을 받고자 관계 서류를 첨부하여 제출하오니  
검토하시어 승인하여 주시기 바랍니다.

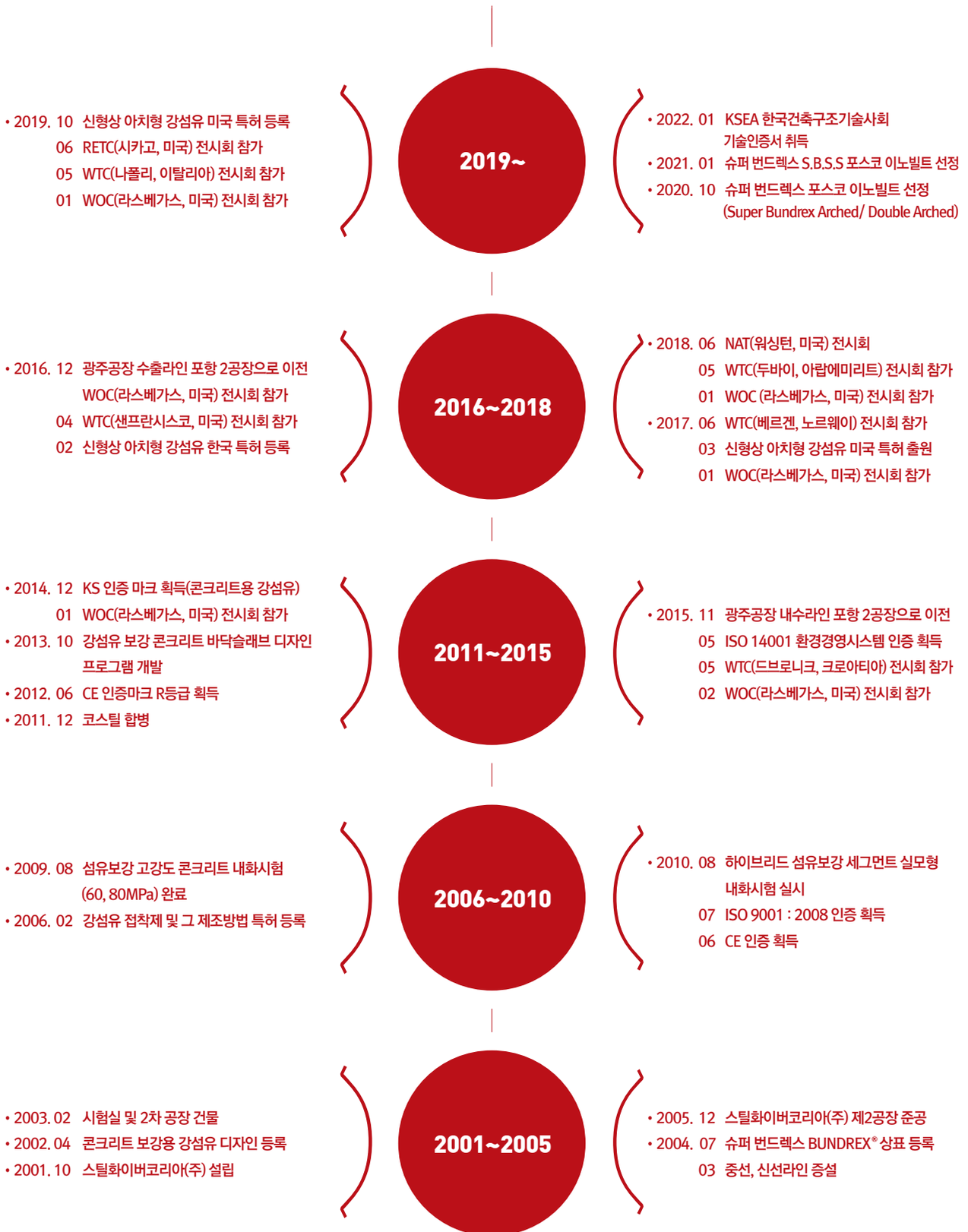
2023 년            월            일



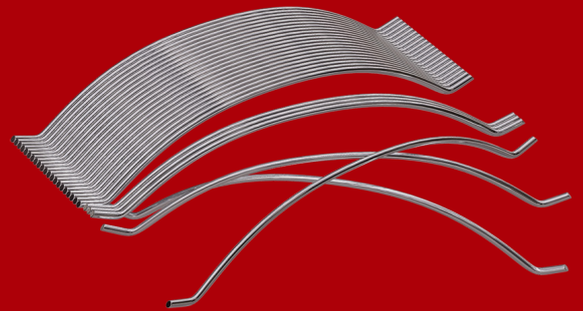
대표이사    박 성 혁

# 대한민국을 강하게 만들어온 (주)코스틸이 새로운 강섬유 **SUPER BUNDREX®**로 세계를 향합니다.

## SUPER BUNDREX® HISTORY



**안전성과 경제성을 겸비한 강섬유 기술 최고의 결정체!**  
**슈퍼 번드렉스는 토목, 건축분야의 다양한**  
**바닥 슬래브 콘크리트 구조물의 구조 보강재로**  
**널리 사용되고 있습니다**



사업자등록증	06
공장등록증	08
납세증명서	09
제품인증서&특허증	11
제조설비현황	18
시험성적서	20
납품 실적	24

# BUSINESS LICENSE

사업자등록증 (주)코스틸



## 사업자등록증 ( 법인사업자 )

등록번호 : 214-86-05364

법인명(단체명) : (주) 코스틸

대표자 : 박성혁, 박재천

(각자대표)

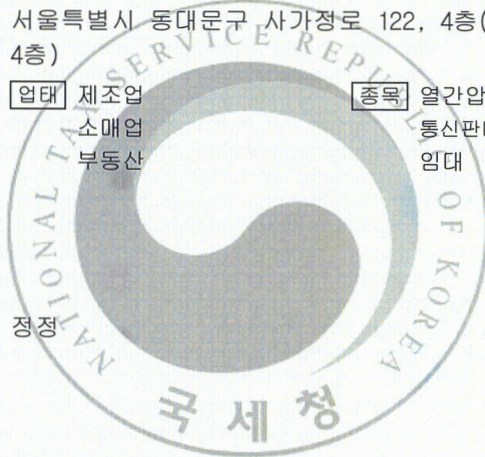
개업연월일 : 1977년 03월 30일      법인등록번호 : 110111-0211641

사업장소재지 : 서울특별시 동대문구 사가정로 122, 4층(전농동, 하우스토리 4층)

본점소재지 : 서울특별시 동대문구 사가정로 122, 4층(전농동, 하우스토리 4층)

사업의종류 : **업태** 제조업, 소매업, 부동산      **종목** 열간압연, 압출및인발제품, 통신판매업, 전자상거래, 소매업, 임대

발급사유 : 정정

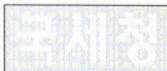


사업자 단위 과세 적용사업자 여부 : 여( ) 부(✓)

전자세금계산서 전용 전자우편주소 :

2022년 11월 18일

동대문세무서장





# FACTORY REGISTRATION CERTIFICATE

공장등록증명서

■ 산업집적활성화 및 공장설립에 관한 법률 시행규칙 [별지 제8호의2서식] <개정 2012.10.5> 공장설립온라인지원시스템(www.factoryon.go.kr) 에서도 신청할 수 있습니다.

## 공장등록증명서

\* 바탕색이 어두운 난은 신청인이 적지 않으며, [ ]에는 해당되는 곳에 v표를 합니다. (앞쪽)

접수번호	접수일	처리기간	즉시
신청인		전화번호	
회사명 (주)코스틸 포함3공장		054-278-0300	
대표자 성명 박성혁		생년월일(법인등록번호)	110111-0211641
대표자 주소(법인 소재지) 서울특별시 동대문구 사가정로 122, 하우스토리 4층 (전농동)			
등록 내용	공장 소재지	지목	보유구분
	도로명 : 경상북도 포항시 남구 호동로58번길 40 (호동, (주)코스틸제2공장) (포항국가산업단지)	공장용지	자가 [ v ] 임대 [ ]
	지번 : 경상북도 포항시 남구 호동 594번지 (포항국가산업단지)	공장 등록일	사업 시작일
	1994-04-23	1980-2-26	종업원 수
	남 : 42 여 : 1	공장의 업종 (분류번호)	철강선 제조업 외 1종 (24123, 25944)
공장 부지 면적(㎡)	제조 시설 면적(㎡)	부대 시설 면적(㎡)	
16,568.6 ㎡	7,937.95 ㎡	1,126.03 ㎡	

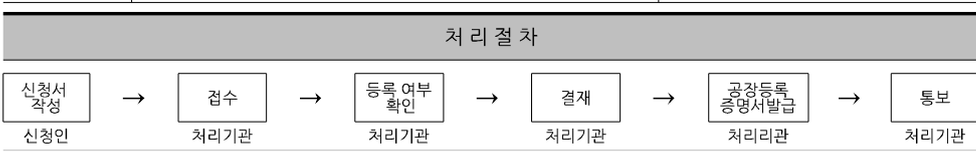
등록 조건

등록변경 : 증설등 기재사항 변경내용(변경 날짜 및 내용)      공장관리번호      110111021164101  
 [등록변경] 2022-01-12

「산업집적활성화 및 공장설립에 관한 법률 시행규칙」 제12조의3에 따라 위와 같이 공장등록증명서를 신청합니다.  
 2022년 01월 14일  
 신청인      손석우      (서명 또는 인)

한국산업단지공단      귀하

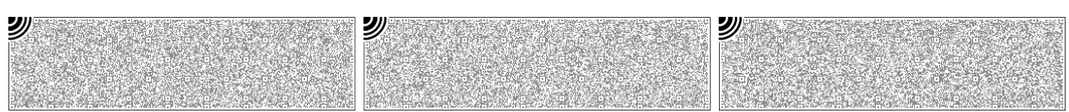
첨부서류	없음	수수료	시·군·구의 조례에서 정하는 수수료 또는 관리기관이 정하는 수수료
------	----	-----	--------------------------------------



「산업집적활성화 및 공장설립에 관한 법률」 제16조제1항·제2항·제3항에 따라 위와 같이 등록된 공장임을 증명합니다.  
 2022년 01월 14일  
 한국산업단지공단



210mm×297mm [백상지 80g/㎡]



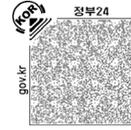


# CERTIFICATE OF TAX PAYMENT

지방세 납세증명서



문서확인번호 : 1675-2150-3429-8715



## 지방세 납세증명(신청)서 Local Tax Payment Certificate(Application)

발급번호 Issuance Number	004215	접수일시 Time and Date of receipt	2023-02-01 10:29:31	처리기간 Processing Period	즉시 Immediately
-------------------------	--------	----------------------------------	---------------------	---------------------------	-------------------

납세자 Taxpayer	성명(법인명) Name(Name of Corporation)	주민(법인, 외국인)등록번호 Resident(Corporation, Foreign)Registration Number
	주소(영업소) Address(Business Office)	
	전화번호(휴대전화) Phone number(Cellular phone number)	

증명서의 사용 목적 Purpose of Certificate	<input type="checkbox"/> 대금수령 Receipt of payment	대금 지급자 Payer
	<input type="checkbox"/> 해외이주 Emigration	이주번호 Emigration No.
	<input type="checkbox"/> 부동산 신탁등기 Registration for real estate trust	해외이주 신고일 Date of the Report
	<input type="checkbox"/> 그 밖의 목적 Others	신탁 부동산의 표시 (소재지, 건물명칭 및 번호) Information of real estate trust (Location, Building name and number)

증명서 신청부수 Copies of Certificate Needed	1 부 Copy(Copies)
--	---------------------

「지방세징수법」 제5조 및 같은 법 시행령 제6조제1항에 따라 발급일 현재 징수유예등 또는 체납처분유예액을 제외하고는 다른 체납액이 없음을 증명하여 주시기 바랍니다.

I request to certify that I have no delinquent taxes except for the above-mentioned suspension of tax collection or suspension of disposition of delinquent tax as of the issued date of this certificate, in accordance with the provision of the Article 5 of Collection Act for Local Taxes and Article 6(1) of the Enforcement Decree of Collection Act for Local Taxes.

2023년(yy) 02월(mm) 01일(dd)

신청인(납세자) 코스틸 (서명 또는 인)  
Applicant(Taxpayer) (Signature or Stamp)

유예종류 Type of taxes suspended		유예기간 Period of taxes suspended	과세연도 Tax Year	세 목 Tax items	납부기한 Due date for payment	지방세 Tax Amount	가산금 Penalties
------------------------------------	--	--------------------------------------	------------------	------------------	---------------------------------	-------------------	------------------

- 해당 사항 없음(None) -

「지방세징수법」 제5조 및 같은 법 시행령 제6조제2항에 따라 발급일 현재 위의 징수유예등 또는 체납처분유예액을 제외하고는 다른 체납액이 없음을 증명합니다.

I hereby certify that I have no delinquent taxes except for the above-mentioned suspension of tax collection or suspension of disposition of delinquent tax as of the issued date of this certificate, in accordance with the provision of the Article 5 of Collection Act for Local Taxes and Article 6(2) of the Enforcement Decree of Collection Act for Local Taxes.

- 증명서 유효기간 : 2023년(yy) 03월(mm) 03일(dd)  
Period of Validity
- 유효기간을 정한 사유 : 지방세징수법 시행령 제 7조(납세증명서의 유효기간)  
Reason for determining the validity date

서울특별시 동대문구청장 2023년(yy) 02월(mm) 01일(dd)  
The Chief of Dongdaemun-gu district SEOUL KOREA

◆ 본 증명서는 인터넷으로 발급되었으며, 정부24(gov.kr)의 인터넷발급문서진위확인 메뉴를 통해 위·변조 여부를 확인할 수 있습니다. (발급일로부터 90일까지) 또한 문서 하단의 바코드로도 진위확인(정부24 앱 또는 스캐너용 문서확인 프로그램)을 하실 수 있습니다.



## PRODUCT CERTIFICATE

제품인증서 01



Certificate

인증번호 : 제 14-0700 호



## 제품인증서

1. 제조업체명 : (주)코스틸 포항3공장
2. 대표자성명 : 박성혁
3. 공장소재지 : 경상북도 포항시 남구 호동로 58번길 40
4. 인증제품
  - 가. 표준명 : 콘크리트용 강섬유
  - 나. 표준번호 : KS F 2564
  - 다. 종류·등급·호칭 또는 모델 : ---골---

「산업표준화법」 제17조 제1항에 따른 인증심사를 실시한 결과 한국 산업표준(KS)과 인증심사기준에 적합하므로, 「산업표준화법」 제15조 및 같은 법 시행규칙 제10조 제1항에 따라 위와 같이 한국산업표준(KS)에 적합함을 인증합니다.

2022 년 04 월 27 일



한국표준협회



1. 최초 인증일 : 2014-12-24
2. 차기심사 완료기한 : 2025-04-21
3. 최종 변경일 : 2022-04-27 정기심사 합격

# PRODUCT CERTIFICATE

제품인증서 02



인증번호 : 제 12-1713 호

Certificate



# 제 품 인 증 서

1. 제조업체명 : (주)코스틸 포항3공장
2. 대표자성명 : 박성혁
3. 공장소재지 : 경상북도 포항시 남구 호동로 58번길 40
4. 인증제품
  - 가. 표준명 : 철선
  - 나. 표준번호 : KS D 3552
  - 다. 종류·등급·호칭 또는 모델 :
    - 보통철선(SWM-B):0.8~11.0mm, 어닐링철선(SWM-A):0.8~6.0mm
    - 용접 철망용 철선(SWM-P) :2.6~6.0mm. 끝.

「산업표준화법」 제17조 제1항에 따른 인증심사를 실시한 결과 한국 산업표준(KS)과 인증심사기준에 적합하므로, 「산업표준화법」 제15조 및 같은 법 시행규칙 제10조 제1항에 따라 위와 같이 한국산업표준(KS)에 적합함을 인증합니다.

2022년 01월 28일



한국표준협회장



1. 최초 인증일 : 2012-12-26
2. 차기심사 완료기한 : 2025-01-24
3. 최종 변경일 : 2022-01-28 (대표변경)

## PRODUCT CERTIFICATE

제품인증서 03



Certificate

인증번호 : 제 5835 호



## 제 품 인 증 서

1. 제조업체명 : (주)코스틸 포항1공장
2. 대표자성명 : 박성혁
3. 공장소재지 : 경상북도 포항시 남구 호동로 35(호동)
4. 인증제품
  - 가. 표준명 : 연강 선재
  - 나. 표준번호 : KS D 3554
  - 다. 종류·등급·호칭 또는 모델 :  
SWRM6,SWRM8,SWRM10,SWRM12 : 5.5~6.0mm. 끝.

「산업표준화법」 제17조 제1항에 따른 인증심사를 실시한 결과 한국 산업표준(KS)과 인증심사기준에 적합하므로, 「산업표준화법」 제15조 및 같은 법 시행규칙 제10조 제1항에 따라 위와 같이 한국산업표준(KS)에 적합함을 인증합니다.

2022년 01월 28일



한국표준협회장



1. 최초 인증일 : 1988-02-19
2. 차기심사 완료기한 : 2024-05-20
3. 최종 변경일 : 2022-01-28 (대표변경)

## PRODUCT CERTIFICATE

CE 제품인증서



**TECHNICKÝ A ZKUŠEBNÍ ÚSTAV STAVEBNÍ PRAHA, s.p.**  
**Technical and Test Institute for Construction Prague, S0E**

Akreditované zkušební laboratoře, Autorizovaná osoba, Notifikovaná osoba, Oznamovaný subjekt, Subjekt pro technické posuzování, Certifikační orgány, Inspekční orgán / Accredited Testing Laboratories, Authorized Body, Notified Body, Technical Assessment Body, Certification Bodies, Inspection Body • Prosecká 811/76a, Prosek, 190 00 Praha 9, Czech Republic

Notified Body 1020

### CERTIFICATE OF CONSTANCY OF PERFORMANCE

No. 1020 – CPR – 010037679

In compliance with Regulation (EU) No 305/2011 of the European Parliament and of the Council of 9 March 2011 (the Construction Products Regulation or CPR), this certificate applies to the construction product

#### Steel fibres for concrete

Types:

Bundrex 60/30 CH T/S 1250, Bundrex 66/35 CH T/S 1250, Bundrex 50/30 CH T/S 1200,  
Bundrex 56/35 CH T/S 1150, Bundrex 71/50 CH T/S 1150, Bundrex 66/50 CH T/S 1050,  
Bundrex 60/60 CH T/S 950, Bundrex 67/60 CH T/S 1050, Bundrex 80/60 CH T/S 1100,  
Bundrex 80/60 CH T/S 1500, Bundrex 65/35 CH T/S 1650, Bundrex 65/35 CH T/S 1100,  
Bundrex 65/35 CH T/S 1350, Bundrex 65/35 CH T/S 1800, Bundrex 65/35 CH T/S 1250,  
Bundrex 67/60 CH T/S 1200, Bundrex 80/60 CH T/S 1250, Bundrex 67/60 CH T/S 1500,  
Bundrex 80/60 CH T/S 1800, SB 80/60 CA T/S 1500, SB 80/60 CA T/S 1800,  
SB 65/35 CA T/S 1500

(all bundled: glued)

placed on the market under the name or trade mark of

**KOSTEEL Co., Ltd.**

40, Hodong-Ro 58 beon-gil, Nam-gu, Pohang-si, Gyeongsangbuk-do, Korea

and produced in the manufacturing plant

**KOSTEEL Co., Ltd.**

40, Hodong-Ro 58 beon-gil, Nam-gu, Pohang-si, Gyeongsangbuk-do, Korea

This certificate attests that all provisions concerning the assessment and verification of constancy of performance described in Annex ZA of the standard

**EN 14889-1:2006**

under system 1 for the performance set out in this certificate are applied and that the factory production control conducted by the manufacturer is assessed to ensure the

**constancy of performance of the construction product.**

This certificate was first issued on 15 February 2017 and will remain valid as long as neither the harmonised standard, the construction product, the AVCP methods nor the manufacturing conditions in the plant are modified significantly, unless suspended or withdrawn by the notified product certification body.

The stamp of the Notified Body 1020  
Praha, 18 January 2022



  
Ing. Iveta Jiroutová  
Deputy Manager of the Notified Body

## PRODUCT CERTIFICATE

ISO 경영시스템인증서



# 경영시스템인증서

## (주)코스틸

포항3공장 : 경상북도 포항시 남구 호동로 58번길 40



한국표준협회는 위 조직의 환경경영시스템이  
아래의 표준과 인증범위에 적합함을 인증합니다.

인증번호 EMS-1325

표 준 KS I ISO 14001:2015/ISO 14001:2015

인증범위 강 섬유의 제조 및 서비스

유효기간 2021년 05월 11일부터 2024년 05월 10일까지

최초인증일 : 2015년 05월 11일

2022년 04월 30일

\* 인증범위 변경에 따른 인증서 재발행

**KSA**



(KAB-EC-11)



**한국표준협회**



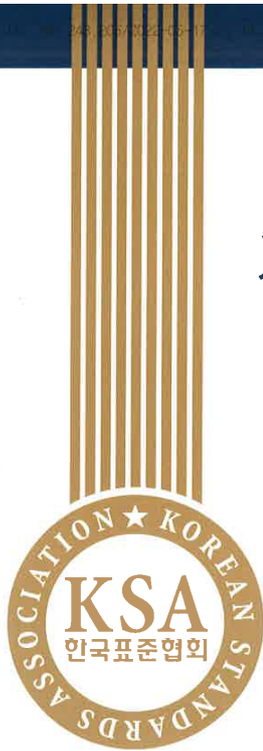
한국표준협회는 한국인증지원센터(KAB)로부터 환경경영체제  
인증기관으로 인정(인증번호 : KAB-EC-11)받았습니다.

서울특별시 강남구 테헤란로 69길 5



# PRODUCT CERTIFICATE

ISO 경영시스템인증서



# 경영시스템인증서

## (주)코스틸

- 포항1공장 : 경상북도 포항시 남구 호동로 35
- 포항3공장 : 경상북도 포항시 남구 호동로 58번길 40
- 음성5공장 : 충청북도 음성군 대소면 대금로 675

한국표준협회는 위 조직의 품질경영시스템이 아래의 표준과 인증범위에 적합함을 인증합니다.

인증번호 QMS-3350

표 준 KS Q ISO 9001:2015/ISO 9001:2015

인증범위 [포항1공장] 철근 콘크리트용 봉강, 연강 선재, 철선, 용접철망 및 철근격자의 생산  
 [포항3공장] 철선 및 강섬유의 생산  
 [음성5공장] 철선, Truss Girder 및 데크 플레이트의 생산

유효기간 2022년 07월 12일부터 2025년 07월 11일까지

최초인증일 : 2010년 07월 12일

2022년 04월 30일

KSA



한국표준협회



서울시 강남구 테헤란로 69길 5

한국표준협회는 한국인증지원센터(KAB)로부터 품질경영체제 인증기관으로 인정(인정번호 : KAB-QC-30)받았습니다.

## PRODUCT CERTIFICATE

기술인증서



# 기술인증서

Certification of Structural Technology



(주)코스틸

---

(사)한국건축구조기술사회는 귀사가 제출한 다음의 심사기술이  
과학적, 공학적 근거자료에 의거 건축구조기술에 적합함을 인증함.

---

심사기술 / Technique of Examination  
코스틸 강섬유보강 콘크리트 공법

---

인증범위 / Scope of Certification

1. 코스틸 강섬유보강 콘크리트 공법의 구조안전성
2. 코스틸 강섬유보강 콘크리트 구조설계 프로그램(SFEED Pro)
3. 코스틸 강섬유보강 콘크리트 특기시방서

---

인증조건 / Qualification of Certification  
설계시 책임구조기술자인 건축구조기술사의 안전확인 필요

---

유효기간 / Valid Period  
2022. 01. 01. ~ 2023. 12. 31. (2년)

---



**한국건축구조기술사회**  
THE KOREAN STRUCTURAL ENGINEERS ASSOCIATION



**회 장 김 상**

---

발행일 / Issue Date 2022년 01월 01일

---

Certificated No. KSEA-21-12-30



401 KSTC, 22 Teheran-ro 7-gil, Gangnam-gu Seoul, KOREA / T. 82-2-566-4711 / F. 82-2-566-4710 / E. ksea@ksea.or.kr / W. www.ksea.or.kr

## PRODUCT MANUFACTURING EQUIPMENT

제품제조설비 현황

NO	관리번호	설비명	규격	기기번호	제작처	구입처	구 입 일	사용부서	관리자	비 고
1	A1	습식 인발기	1000M/min	A1	Jiangyin Xiangle	Jiangyin Xiangle	2019년	산선팀	이창희	2.00mm→0.50mm
2	A2	습식 인발기	1000M/min	A2	Jiangyin Xiangle	Jiangyin Xiangle	2019년	산선팀	이창희	2.00mm→0.50mm
3	A3	습식 인발기	1000M/min	A3	Jiangyin Xiangle	Jiangyin Xiangle	2019년	산선팀	이창희	2.00mm→0.50mm
4	A4	습식 인발기	1000M/min	A4	Jiangyin Xiangle	Jiangyin Xiangle	2019년	산선팀	이창희	2.00mm→0.50mm
5	A5	습식 인발기	1000M/min	A5	Jiangyin Xiangle	Jiangyin Xiangle	2019년	산선팀	이창희	2.00mm→0.50mm
6	A6	습식 인발기	1000M/min	A6	Jiangyin Xiangle	Jiangyin Xiangle	2019년	산선팀	이창희	2.00mm→0.50mm
7	A7	습식 인발기	1000M/min	A7	Jiangyin Xiangle	Jiangyin Xiangle	2019년	산선팀	이창희	2.00mm→0.50mm
8	A8	습식 인발기	1000M/min	A8	Jiangyin Xiangle	Jiangyin Xiangle	2019년	산선팀	이창희	2.00mm→0.50mm
9	A9	습식 인발기	1000M/min	A9	Jiangyin Xiangle	Jiangyin Xiangle	2019년	산선팀	이창희	2.00mm→0.50mm
10	A10	습식 인발기	1000M/min	A10	Jiangyin Xiangle	Jiangyin Xiangle	2019년	산선팀	이창희	2.00mm→0.50mm
11	A11	습식 인발기	1000M/min	A11	Jiangyin Xiangle	Jiangyin Xiangle	2019년	산선팀	이창희	2.00mm→0.50mm
12	A12	습식 인발기	1000M/min	A12	Jiangyin Xiangle	Jiangyin Xiangle	2019년	산선팀	이창희	2.00mm→0.50mm
13	A13	습식 인발기	1000M/min	A13	Jiangyin Xiangle	Jiangyin Xiangle	2019년	산선팀	이창희	2.00mm→0.50mm
14	A14	습식 인발기	1000M/min	A14	Jiangyin Xiangle	Jiangyin Xiangle	2019년	산선팀	이창희	2.00mm→0.50mm
15	A15	습식 인발기	1000M/min	A15	Jiangyin Xiangle	Jiangyin Xiangle	2019년	산선팀	이창희	2.00mm→0.50mm
16	A16	습식 인발기	1000M/min	A16	Jiangyin Xiangle	Jiangyin Xiangle	2019년	산선팀	이창희	2.00mm→0.50mm
17	A17	습식 인발기	1000M/min	A17	Jiangyin Xiangle	Jiangyin Xiangle	2019년	산선팀	이창희	2.00mm→0.50mm
18	A23	습식 인발기	600M/min	A23	성광 GM	영진스틸	2016년	산선팀	이창희	2.00mm→0.50mm
19	A24	습식 인발기	600M/min	A24	성광 GM	영진스틸	2016년	산선팀	이창희	2.00mm→0.50mm
20	A25	습식 인발기	600M/min	A25	성광 GM	영진스틸	2016년	산선팀	이창희	2.00mm→0.50mm
21	A26	습식 인발기	600M/min	A26	성광 GM	영진스틸	2016년	산선팀	이창희	2.00mm→0.50mm
22	A27	습식 인발기	600M/min	A27	성광 GM	영진스틸	2016년	산선팀	이창희	2.00mm→0.50mm
23	A28	습식 인발기	600M/min	A28	성광 GM	영진스틸	2016년	산선팀	이창희	2.00mm→0.50mm
24	A29	습식 인발기	600M/min	A29	성광 GM	영진스틸	2016년	산선팀	이창희	2.00mm→0.50mm
25	A30	습식 인발기	600M/min	A30	성광 GM	영진스틸	2016년	산선팀	이창희	2.00mm→0.50mm
26	A31	습식 인발기	600M/min	A31	성광 GM	영진스틸	2016년	산선팀	이창희	2.00mm→0.50mm
27	A32	습식 인발기	600M/min	A32	성광 GM	영진스틸	2016년	산선팀	이창희	2.00mm→0.50mm
28	A33	습식 인발기	600M/min	A33	성광 GM	영진스틸	2016년	산선팀	이창희	2.00mm→0.50mm
29	A34	습식 인발기	600M/min	A34	성광 GM	영진스틸	2016년	산선팀	이창희	2.00mm→0.50mm
30	A35	습식 인발기	600M/min	A35	성광 GM	영진스틸	2016년	산선팀	이창희	2.00mm→0.50mm
31	A36	습식 인발기	600M/min	A36	성광 GM	영진스틸	2016년	산선팀	이창희	2.00mm→0.50mm
32	A37	습식 인발기	600M/min	A37	성광 GM	영진스틸	2016년	산선팀	이창희	2.00mm→0.50mm
33	A38	습식 인발기	600M/min	A38	성광 GM	영진스틸	2016년	산선팀	이창희	2.00mm→0.50mm
34	A39	습식 인발기	600M/min	A39	성광 GM	영진스틸	2016년	산선팀	이창희	2.00mm→0.50mm
35	A40	습식 인발기	600M/min	A40	성광 GM	영진스틸	2016년	산선팀	이창희	2.00mm→0.50mm
36	A41	습식 인발기	600M/min	A41	성광 GM	영진스틸	2016년	산선팀	이창희	2.00mm→0.50mm
37	A42	습식 인발기	600M/min	A42	성광 GM	영진스틸	2016년	산선팀	이창희	2.00mm→0.50mm
38	번-01	번들기(컷팅,히팅,냉각)	80M/min	번-01	후소산기	후소산기	2018년	번들팀	이창희	
39	번-02	번들기(컷팅,히팅,냉각)	80M/min	번-02	후소산기	후소산기	2018년	번들팀	이창희	
40	번-03	번들기(컷팅,히팅,냉각)	95M/min	번-03	성광 GM	영진스틸	2016년	번들팀	이창희	
41	번-04	번들기(컷팅,히팅,냉각)	95M/min	번-04	성광 GM	천지정밀	2016년	번들팀	이창희	
42	포장-01	자동포장기	600포/hr	포장-01	애니 시스템	애니 시스템	2019년	번들팀	이창희	
43	포장-02	자동포장기	600포/hr	포장-02	애니 시스템	애니 시스템	2019년	번들팀	이창희	
44	로봇-01	자동운반기		로봇-01	현대	애니 시스템	2019년	번들팀	이창희	

공사기간 단축, 내구성 증가로 유지보수비 절감 등  
경제적으로 월등히 유리한 SUPER BUNDREX!  
이제, 콘크리트 보강재는  
SUPER BUNDREX® 강섬유가 표준입니다.

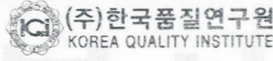
## 품질검사성적서

SUPER BUNDREX® 80/60CH

SUPER BUNDREX® 65/60CH

**TEST REPORT**

BUNDREX® 80/60 CH 품질검사 성적서



http://e-kqi.co.kr  
T.051-941-6461 F.051-941-6469

■ 건설기술 진흥법 시행규칙 [별지 제49호 서식]

**품질검사 성적서**

시료명 (생산국) : Bundrex 80/60 CH T/S 1100(0.75*60) (대한민국)	접수번호 : KQI-220707002
시료채취장소 : (주)코스틸	접수일 : 2022. 07. 07
성과이용목적 : 품질시험용	시료채취일 : 2022. 07. 06
공사명 : 자체품질시험	생산자 : 공란
발주자 : 공란	시료채취자 : 번드렉스 생산
시공자 : 공란	품질시험이진율
의뢰인 : (주)코스틸 팀장 유은상	시료채취참관자 : 번드렉스 생산
국가중요시설여부 : 해당사항없음	생산관리최세운

귀하가 품질시험-검사를 의뢰한 위 시료에 대하여 아래 시험 방법에 따라 시험-검사를 한 결과를 「건설기술 진흥법 시행규칙」 제56조 제3항에 따라 다음과 같이 알려드립니다.

- 결 과 -

연번	시험·검사종목	시험·검사방법	시험·검사결과	단위	책임기술인			시험·검사자	
					자격종류 및 자격증번호	성명	서명	성명	서명
1	길이	KS F 2564-19	60.2	mm	토목품질 시험기술사 19118010287N	방성철	방성철	이아름	이아름
2	직경	KS F 2564-19	0.75	mm					
3	형상비	KS F 2564-19	80	-					
4	굽힘시험	KS F 2564-19	이상없음	-					
5	인장강도	KS F 2564-19	1073	MPa					

이 시험·검사 결과는 당초 의뢰 시 제출된 시료에 대한 결과이므로 다른 목적으로 이용을 금지합니다.

[ 일반분야 ]

2022년 07월 20일

한국품질연구원 대표 이미지



위변조 확인용



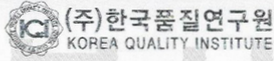
위변조확인용

주소 : 부산광역시 강서구 공항로1309번가길 51(대저1동) 담당자 : 이아름(051-941-6461)

- [비고] 1. 국가중요시설 여부는 "국가중요시설(시설명)"로 적습니다.  
2. 국가중요시설이란 대통령령지, 국회의사당, 대법원, 국가정보원, 중앙행정기관의 청사, 원자력발전소, 발전용량 100만kW 이상 발전소, 전국권으로 방송되는 공영 라디오-TV방송국, 라디오방송 송신출력 500만kW 이상의 송신시설, 군사시설, 공항 및 댐 등을 말합니다.  
※유의사항 : 책임기술인 및 시험검사자의 성명과 서명이 없는 경우에는 결과에 대한 보증을 할 수 없습니다.

## TEST REPORT

BUNDREX® 65/60 CH 품질검사 성적서

(주)한국품질연구원  
KOREA QUALITY INSTITUTE

■ 건설기술 진흥법 시행규칙 [별지 제49호 서식]

http://e-kqi.co.kr  
T.051-941-6461 F.051-941-6469

## 품질검사 성적서

시료명 (생산국) : 강섬유(0.90\*60mm)-인장강도 타겟 1,050 (대한민국)

접수번호 : KQI-220225005

시료채취장소 : (주)코스틸

접수일 : 2022. 02. 25

성과이용목적 : 품질시험용

시료채취일 : 2022. 02. 22

공사명 : 자체품질시험

생산자 : 공란

발주자 : 공란

시료채취자 : 번드렉스 생산

시공자 : 공란

품질시험이진율

의뢰인 : (주)코스틸 유은상

시료채취참관자 : 번드렉스 생산

국가중요시설여부 : 해당사항없음

생산관리최세운

귀하가 품질시험·검사를 의뢰한 위 시료에 대하여 아래 시험 방법에 따라 시험·검사한 결과를 「건설기술 진흥법 시행규칙」 제56조 제3항에 따라 다음과 같이 알려드립니다.

## - 결 과 -

연번	시험·검사종목	시험·검사방법	시험·검사결과	단위	책임기술인			시험·검사자	
					자격종목 및 자격증번호	성명	서명	성명	서명
1	길이	KS F 2564-19	59.9	mm	건축품질 시험기술사 03170030011H	이창우	이창우	이아름	이아름
2	직경	KS F 2564-19	0.90	mm					
3	형상비	KS F 2564-19	67	-					
4	굽힘시험	KS F 2564-19	이상없음	-					
5	인장강도	KS F 2564-19	1098	MPa					

이 시험·검사 결과는 당초 의뢰 시 제출된 시료에 대한 결과이므로 다른 목적으로 이용을 금지합니다.

[ 일반분야 ]

2022년 03월 11일

한국품질연구원 대표 이미지

주소 : 부산광역시 강서구 경전철로24번길 62(대저2동) 담당자 : 이아름(051-941-6461)



위변조 확인용



한국품질연구원

[비고] 1. 국가중요시설 여부는 "국가중요시설(시설명)"로 적습니다.

2. 국가중요시설이란 대통령령제, 국회의사당, 대법원, 국가정보원, 중앙행정기관의 청사, 원자력발전소, 발전용량 100만kw 이상 발전소, 전국적으로 방송되는 공영 라디오·TV방송국, 라디오방송 송신출력 500만kw 이상의 송신시설, 군사시설, 공항 및 댐 등을 말합니다.

※유의사항 : 책임기술인 및 시험검사자의 성명과 서명이 없는 경우에는 결과에 대한 보증을 할 수 없습니다.

2022 이천 인프라 물류센터



\*실제 (주)코스틸의 슈퍼 번드렉스 제품을 사용한  
시공현장 이미지입니다.



지반 지내력이 부족한 파일기초 지반에서도 가능한  
BUNDREX SFRC SOP!  
안정성, 경제성 등 모든 면에서  
SUPER BUNDREX® 가 앞섭니다

## 납품실적

바닥 납품실적 2022~2020

## CONSTRUCTION PERFORMANCES

바닥재 납품실적 2020~2022

공사명	납품년도
이천 인프라 물류센터	2022
제주농협물류센터 신축공사	2022
안평리 물류센터 신축공사	2022
모나리자 공장 신축공사 현장	2022
현동현장	2022
시흥시 정왕동현장	2022
경인권 통합물류센터 신축공사	2022
계룡건설 여주물류센터	2022
여주 가남 물류센터 신축공사	2022
세종현장	2022
이천 암산리 물류센터	2022
천안 에땅 물류센터 4차	2022
삼진글로벌빛화성물류센터	2022
이천대대리물류창고	2022
영천현장	2022
안성일죽 물류시설 신축공사	2021
여주 AK 물류센터	2021
켄달 안성일죽 물류센터	2021
KCC 안산 성곡동 물류센터	2021
금산 김제 물류센터	2021
안성 쿠팡물류센터	2021
이천 송온리 물류센터	2021
CJENM 신축공사 현장	2021
이천 회억리 물류센터 신축공사	2021
포스코 양지물류센터	2021
포천농협물류창고	2021
김해 공장동 증축공사	2021
송능리 공장신축공사	2021
여주 물류센터	2021
베바스토코리아	2021
창산업(주)공장 신축공사 현장	2021
케이트코리아 물류창고 신축공사	2021
sk네트웍스 물류센터 신축공사	2021
센트럴cms대합공장증축공사	2021
영진 ODCY 물류창고	2021
이천 소고리 물류센터 신축공사	2020

# CONSTRUCTION PERFORMANCES

바닥 납품 레퍼런스



• 2022 이전 인프라 물류센터



• 마페이 천안공장 신축공사



• 르노 삼성 자동차 부산공장 태양광 발전 주차장 공사



• 울산 전시 컨벤션 센터 신축공사



• 이랜드 물류센터 신축공사



• 덕평 휴매드 물류창고 신축공사



• 벤츠 부품 물류센터 신축공사



# SUPER BUNDREX®

바닥강화 솔루션



서울시 동대문구 사가정로 122 하우스토리 4층 슈퍼 번드렉스사업부\_ 02.2106.0124  
[www.bundrex.com](http://www.bundrex.com)