



# VÅRT HÅLLBARHETSARBETE

## Sika Sverige AB

I SAMMANFATTNING

BUILDING TRUST



### HÅLLBARA LÖSNINGAR

#### MÅL 2023

- 100% produktutveckling med "hållbara lösningar"



### KLIMATPÅVERKAN

#### MÅL 2023

- Våra CO<sub>2</sub>-avtryck ska minska med 12% per sålt ton



### SAMHÄLLENGAGEMANG

#### MÅL 2023

- 10,000 arbetsdagar med volontärarbete
- 50% fler projekt
- 50% fler direkta stödmottagare



## MER VÄRDE

## MINDRE PÅVERKAN

### ENERGI

#### MÅL 2023

- 15% mindre energiförbrukning per sålt ton
- 50% förnybar elektricitet



### VATTEN/AVFALL

#### MÅL 2023

- 15% mindre vattenförbrukning per sålt ton
- 5% mindre avfall per sålt ton
- 25% mer avfallsåtervinning



### ARBETSSÄKERHET

#### MÅL 2023

- 50% färre olyckor
- 0 dödsfall



### MER VÄRDE – MINDRE PÅVERKAN

det är namnet på Sikas hållbarhetsstrategi. Med syftet att förbättra nytta och minska effekterna bedriver Sika sex strategiska målområden med fokus på hållbara lösningar, klimatprestanda, samhällsengagemang, energi, avfall/vatten och arbets säkerhet. Våra strategiska mål bidrar till 8 av de 17 målområdena i "FN:s agenda 2030 för hållbar utveckling".

## VI HJÄLPER DIG HITTA RÄTT

### Utbildningar

För att öka kunskapen hos återförsäljare, entreprenörer, arkitekter, föreskrivande led och konstruktörer om vad vi kan erbjuda ur ett hållbarhetsperspektiv erbjuder vi utbildningar av vår Sustainability Specialist. Om du är intresserad av en utbildning kontaktar du din lokala Sika-kontakt.

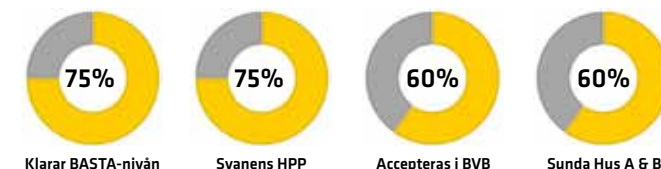
### Miljödeklarationer (EPD)

Som ett led i att vara transparenta och för att möjliggöra för våra kunder att välja hållbara produkter kan vi idag erbjuda miljödeklaration (EPD – Environmental Product Declaration) på ett stort antal produkter. En EPD innehåller en hel del teknisk data men också en livscykelanalys (LCA). Ur den kan man utläsa hur mycket CO<sub>2</sub>-ekvivalenter som ett kilo av produkten har genererat under sin produktionscykel.

### SikaMiljoApp

Ladda ner vår kostnadsfria app på din mobil och hitta enkelt svaret på vilken produkt som passar just dig bäst. Appen ger dig svar på:

- Klassificering i byggkriteriesystemen: Byggvarubedömningen, BASTA, Sunda Hus och Svanens Husproduktportal
- Emissionsklassningar
- Produktdatablad
- Säkerhetsdatablad
- Byggvarudeklaration
- Åtgångstabell för fogmassor



# HÅLLBARHET I FOKUS

VÅRT ABSOLUT VIKTIGASTE MÅL ÄR ATT REDUCERA CO<sub>2</sub> TILL 2023 SKA VI MINSKA VÅRT AVTRYCK MED 12%



### HÅLLBARHETSINTYG

På speciellt utvalda produkter erbjuder vi "Hållbarhetsintyg" som visar i faktiska ton CO<sub>2</sub> hur mycket man som kund, genom medvetna produktval, varit med om att minska CO<sub>2</sub>-avtrycket.

## DET FINNS MÅNGA SÄTT ATT MINSKA SITT CO<sub>2</sub>-AVTRYCK, LÅT OSS PRESENTERA ETT PAR AV VÅRA LÖSNINGAR

### SMARTA RÅVARUVAL

Genom att göra smarta råvaruval vid produktutveckling kan slutprodukten ge ett avsevärt lägre koldioxidavtryck. Vi har flera sådana produkter i vår produktportfölj:

- |   |                               |
|---|-------------------------------|
| ■ Casco® Floor Expert CascoProff DC (golvlīm)           | -40% CO <sub>2</sub> -avtryck |
| ■ Casco® Floor Expert HL50 (avjämningsmassa)            | -15% CO <sub>2</sub> -avtryck |
| ■ Casco® Floor Expert VD Moisture Block (primer, 96%RF) | -70% CO <sub>2</sub> -avtryck |
| ■ Sika MonoTop®-1010 (primer & korrosionsskydd)         | -25% CO <sub>2</sub> -avtryck |
| ■ Sika MonoTop®-3020 (lagningsbruk)                     | -15% CO <sub>2</sub> -avtryck |
| ■ Sika MonoTop®-4012 (lagningsbruk)                     | -15% CO <sub>2</sub> -avtryck |

Alla sänkningar ovan är jämfört mot likvärdiga konventionella produkter på marknaden.

### RENOVERING & REPARATIONER

Att förlänga livslängden på en befintlig betongbyggnad och infrastrukturkonstruktion, och därmed förhindra rivning och återuppbyggnad är ett väldigt bra sätt att minska CO<sub>2</sub>-avtrycket på.

#### Casco® Reparation- och Hobbysortiment

För mindre reparationer i hemmet såsom skor, barnpooler, träsaker, glas etc.

#### Sika CarboDur® – förstärkning av konstruktioner och byggnader

Systemet består av epoxilīm och kolfiberband i olika utföranden och är ett avancerat strukturellt förstärkningssystem för redan uppförda byggnader och infrastrukturkonstruktioner.

#### Sika MonoTop® - reparation och skydd av betongkonstruktioner

Från lagningsbruk till korrosions- och ytskydd finns ett färdigt system för hållbart byggande.

### MINSKAT VÄRMELÄCKAGE GENOM TÄTNING

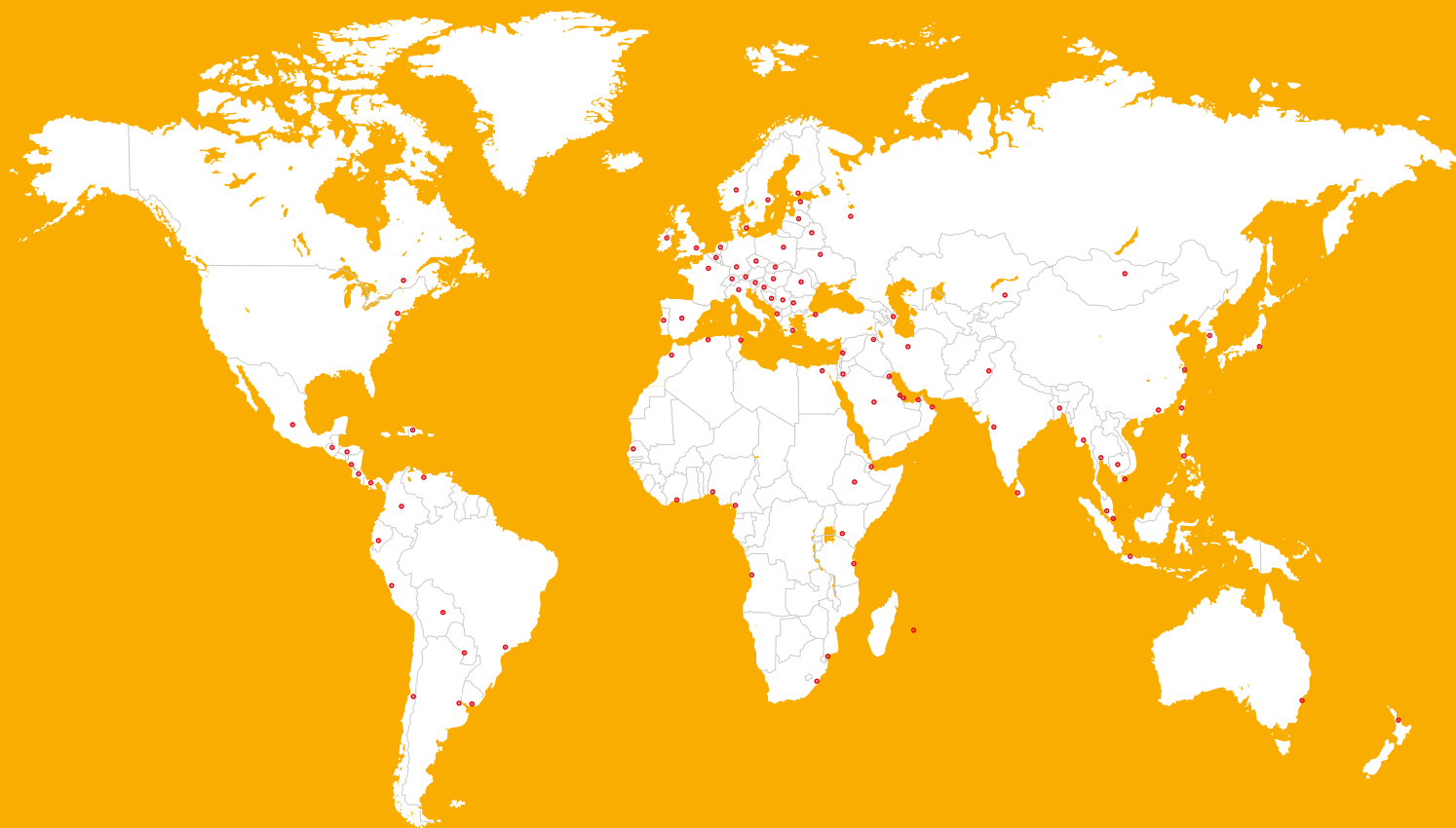
#### Sikaflex®-404 Inliner - Tätning av ventilationsrör och kanaler

Detta system möjliggör tätning av ventilationsrör/kanaler av tegel, eternit, betong eller plåt. Genom att täta ventilationsrör och kanaler reducerar man inte bara eventuell lukt mellan lägenheter, man får dessutom drastiskt minskat värmeläckage vilket leder till både energibesparing samt ett lägre CO<sub>2</sub>-avtryck. Att täta med Sikaflex®-404 Inliner möjliggör att OVK uppfylls.

### TAKDUKAR

Våra fantastiska takdukar är inte bara mycket uppskattade för sin prestanda och dess enkla installation. De bidrar också till ett lägre CO<sub>2</sub>-avtryck vid transport jämfört med konventionell takbeklädnad tack vare sin låga vikt. De ger dessutom mindre spill och materialet i sig har ett lägre CO<sub>2</sub>-avtryck jämfört med t ex takpapp. Vi erbjuder också lösningar för sk gröna tak.

# GLOBALT MEN LOKALT PARTNERSKAP



## MER INFORMATION:



### SIKA SVERIGE

Sika Sverige AB, som ingår i den globala koncernen Sika AG, är en ledande leverantör av kemiska specialprodukter. Sika levererar lösningar, system och produkter till byggbranschen och tillverkande industrier och är en ledare inom material som används för att foga, fästa, dämpa, förstärka och skydda lastbärande konstruktioner. Sikas produktsortiment består av högkvalitativa betongtillsatsmedel, specialbruker, lim & fog, dämpande och förstärkande material, system för strukturell förstärkning, industrigolv samt tak och vattentätande system.

Våra senaste försäljningsvillkor gäller.  
Vänligen läs alltid gällande Tekniskt Datablad före användning av våra produkter.



**SIKA SVERIGE AB**  
Domnarvsgatan 15  
163 53 SPÅNGA

**Kontakt**  
Tel 08-621 89 00  
[www.sika.se](http://www.sika.se), [info@se.sika.com](mailto:info@se.sika.com)

**BUILDING TRUST**

