



VLOER- EN BETONRENOVATIE  
OPTIMALE UITVOERING VAN SPUIT-  
EN GIETAPPLICATIES MET SIKA  
PRODUCTEN GECOMBINEERD MET  
DE KRACHTIGE INOTEC MACHINE

# GROTE VOLUMES VERWERKEN IN DE SNELSTE TIJD

**AANNEMERS HEBBEN TE MAKEN** met strakke deadlines en prijsdruk. Snellere installatie en efficiency op de bouwplaats is dus van wezenlijk belang. Met name bij vloer- en betonrenovatieprojecten. Sika heeft hiervoor een innovatieve oplossing. Voor spuit- en gietapplicaties zetten wij de zeer krachtige Inotec machine in om grote volumes te verwerken. De innovatieve en betrouwbare Sika producten kunnen geleverd worden in zakgoed, Big Bags en OWC (One Way Container). Deze efficiënte en kostenverlagende oplossing kan ingezet worden bij het egaliseren van vloeren, het maken van dekvloeren en het uitvoeren van betonreparaties.



## VOORDELEN

### DE VOORDELEN VAN HET INZETTEN VAN DE INOTEC POMP VOOR HET VERWERKEN VAN SIKA PRODUCTEN ZIJN:

#### UITGEBREIDE KENNIS

Het Sika Team heeft uitgebreide kennis van zowel de Inotec pomp als de Sika producten. Zo kunt u rekenen op een professioneel en betrouwbaar advies.

#### ZEER KOSTENEFFICIËNT

Hoge productiviteit door moderne technologie. Vergeleken met 25 kg zakken, kan de inzet van de Inotec pomp met Sika producten in bulk een kostenbesparing opleveren van 74%. De verwerking heeft dus een hogere doorlooptijd. Tot 6 ton per uur is mogelijk. In vergelijking met zakwaar: 4 zakken/minuut. Een groot economisch voordeel.

#### VERWERKINGSGEMAK

De ervaring van onze klanten is dat het verwerken van Sika producten met de Inotec pomp zeer gebruiksvriendelijk is voor spuit- en gietapplicaties. De kwaliteit van de applicaties is optimaal doordat een homogeen product verwerkt wordt.

#### DUURZAAM

Grootverpakkingen hebben het voordeel dat er minder afval is. Gecombineerd met de Inotec pomp is er ook beduidend minder handmatig werk op de bouwplaats. Belangrijk voor een duurzame uitstraling op de bouwplaats.

#### BREED INZETBAAR

De Inotec machine is breed inzetbaar. Allereerst geschikt voor diverse toepassingen en daarnaast in te zetten voor zowel grote als kleine oppervlakken.

#### GEZONDHEID EN VEILIGHEID

Gezondheid en veiligheid zijn belangrijke waarden voor Sika. Het inzetten van de Inotec machine gecombineerd met de Sika producten in big bags betekent stofvrij werken en geen tilwerkzaamheden. Beter voor de gezondheid van de verwerkers dus ARBO technisch verantwoord.

# VOORDELEN OP DE BOUWPLAATS

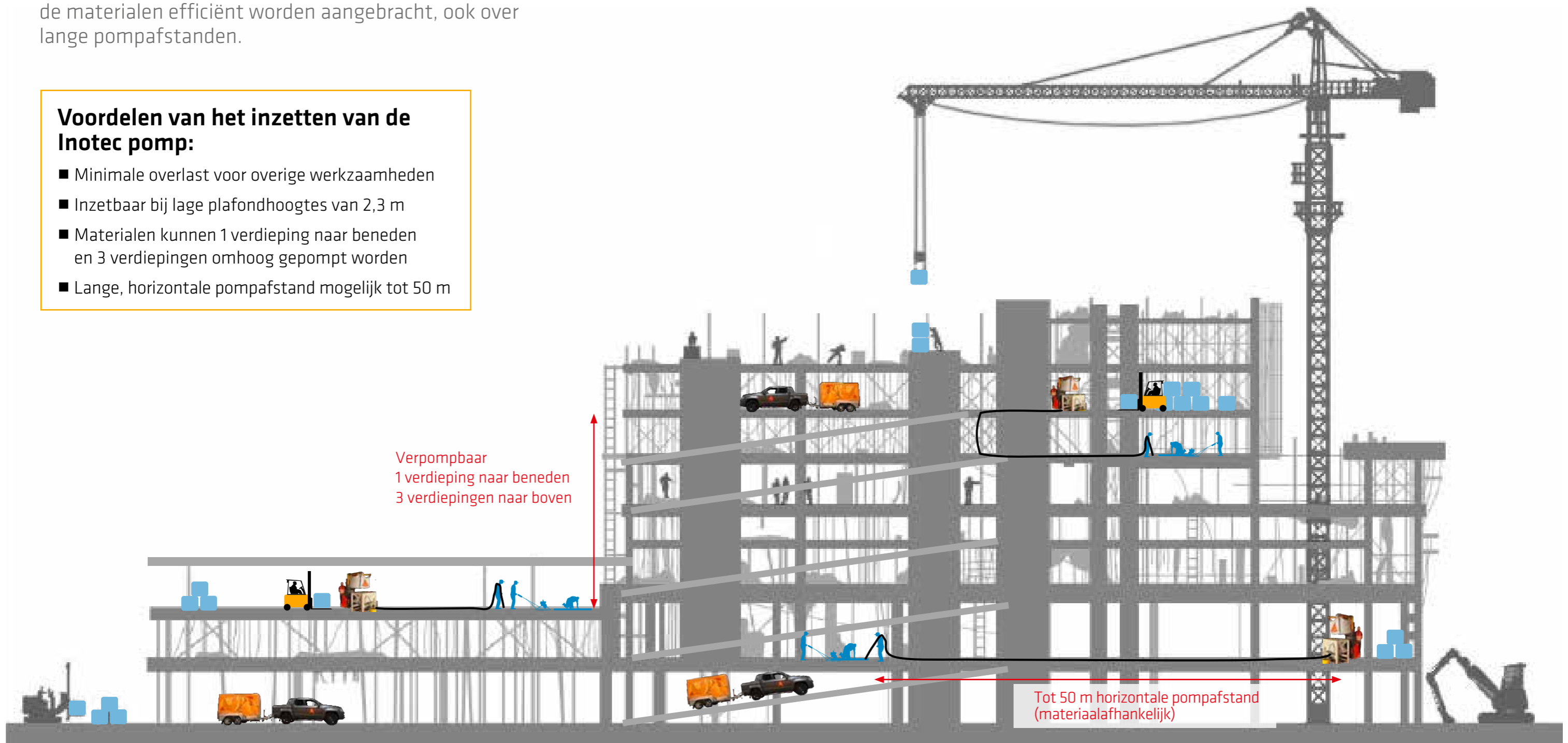
DE INOTEC POMP IS FLEXIBEL INZETBAAR EN BIJ UITSTEK GESCHIKT OM IN TE ZETTEN BIJ RENOVATIEPROJECTEN, zoals parkeergarages met meerdere verdiepingen, waar lage plafondhoogtes van circa 2,3 m kunnen voorkomen. Met de compacte en complete **Sika® Inotec** pomp kunnen ook deze projecten profiteren van machinale toepassing en kunnen de materialen efficiënt worden aangebracht, ook over lange pompafstanden.

## Voordelen van het inzetten van de Inotec pomp:

- Minimale overlast voor overige werkzaamheden
- Inzetbaar bij lage plafondhoogtes van 2,3 m
- Materialen kunnen 1 verdieping naar beneden en 3 verdiepingen omhoog gepompt worden
- Lange, horizontale pompafstand mogelijk tot 50 m

Verpompbaar  
1 verdieping naar beneden  
3 verdiepingen naar boven


Tot 50 m horizontale pompafstand  
(materiaalafhankelijk)





# EFFICIËNTER WERKEN – MET COMPACTE APPARATUUR

**WAAR VEEL MATERIAAL MOET WORDEN VERWERKT** in een korte tijd, is het inoCOMB Cabrio systeem een ideale oplossing. Met zijn krachtige 400 V continue menger en betrouwbare pomp, zorgt deze machine voor een goede logistiek op de bouwplaats. De compacte machine kan worden gevuld met: zakgoed producten, Big Bags door middel van een optionele voorraadbak en OWC's (one way containers). Met de optionele "D" ombouwset, kunnen tevens spuitbetonprojecten worden uitgevoerd.

	GIETAPPLICATIE	SPUITAPPLICATIE
<b>inoCOMB Cabrio 0.2</b> Deze pomp kan worden ingesteld voor diverse soorten toepassingen: ■ Giet toepassingen ■ Spuit toepassingen		
<b>GEBRUIK</b>	Voor kant en klare mortel - gegoten	Voor kant en klare mortel - gespoten
<b>BENODIGDE SPANNING</b>	400 V / 32 A	
<b>CONTINUE MENGER MOTOR VERMOGEN/ RPM</b>	4 kW 373 rpm	4 kW 280 rpm
<b>AANVOERPOMP MOTOR VERMOGEN</b>	6,3 kW frequentie geregeld	
<b>INHOUD</b>	~ 200 Liter	
<b>OPBRENGST</b>	~ 55 liter / minuut (productafhankelijk)*	~ 20 liter / minuut (product afhankelijk)*
<b>OPVOERHOOGTE</b>	~ 15 meter	
<b>TRANSPORTAFSTAND</b>	~ 50 meter	
<b>WATERAANSLUITING</b>	¾", 4 bar	
<b>AFMETINGEN (L X B X H)</b>	~ 1.200 x 800 x 1.300 mm	
<b>GEWICHT</b>	420 kg	

\* Alle technische gegevens en informatie zijn gebaseerd op laboratoriumtests. De werkelijke meetgegevens kunnen in de praktijk variëren als gevolg van omstandigheden die buiten de controle van Sika vallen.

# STOF REDUCTIE

## ZAKGOED (e.g. 25-45 kg)



**VEEL  
STOFONTWIKKELING**

## BIG BAGS (MET BIG BAG BOX)



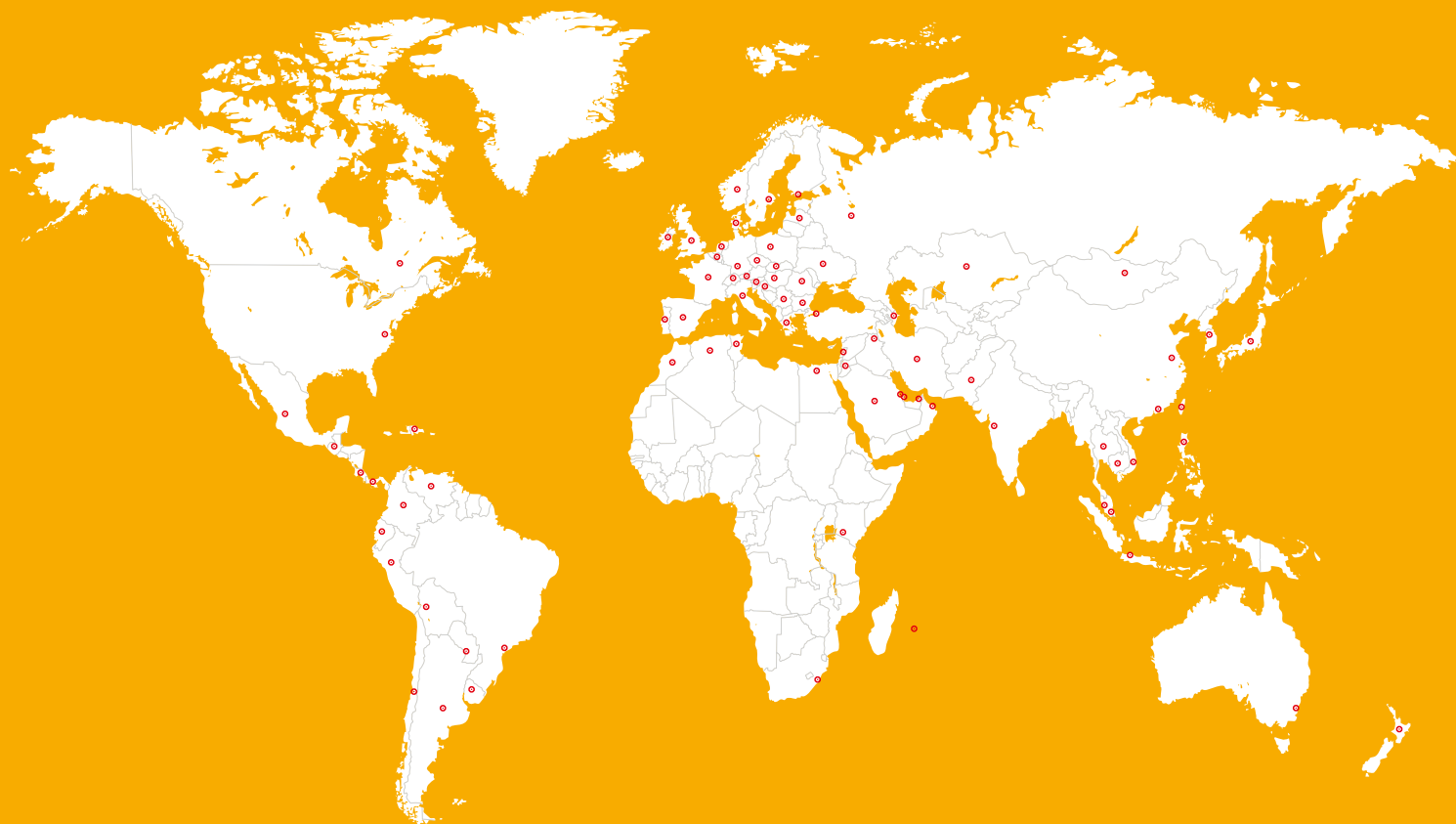
**WEINIG  
STOFONTWIKKELING**

## DUBBELE OWC AANVOER



**GEEN  
STOFONTWIKKELING**

# SIKA - UW LOKALE PARTNER MET WERELDWIJDE AANWEZIGHEID



- Op 6 continenten
- In 100+ landen
- Meer dan 300+ productie- en marketinglocaties
- Wereldwijd 25.000+ werknemers

Sika is wereldwijd actief in de bouw en industrie als leverancier van gespecialiseerde chemische toepassingen. Sika voorziet zowel de bouwsector als de industriële sector (automotive, bus, vrachtwagen, trein, zonnepanelen, windenergie en façades) van oplossingen en producten.

Sika's productlijnen vallen op door de hoge kwaliteit van de betonhulpstoffen, gespecialiseerde mortels, kitten en lijmen, materialen voor dempen en versterken, systemen voor structurele versterking, industriële en sportvloeren en systemen voor zowel daken als waterdichting. Sika is wereldwijd aanwezig in 100+ landen en heeft meer dan 25.000 werknemers en is daarom op lokaal niveau goed in staat om bij te dragen aan het succes van haar klanten.



Op al onze leveringen en diensten zijn onze Algemene Voorwaarden (gedeponeerd bij de Arrondissementsrechtbank te Utrecht onder nummer 69/2016) van toepassing. Sika is niet aansprakelijk voor drukfouten, foutieve en/of onvolledige informatie.

## SIKA NEDERLAND B.V. - locatie Utrecht

Zonnebaan 56  
3542 EG Utrecht  
Postbus 40390  
3504 AD Utrecht

Tel: 030 - 241 01 20  
verkoop@nl.sika.com  
www.sika.nl

BUILDING TRUST

