



# SikaCor<sup>®</sup> EG System Plus

NEUE ZULASSUNG NACH BLATT 87  
ERGIEBIGER UND WIRTSCHAFTLICHER

**BUILDING TRUST**



# WIR SCHÜTZEN STAHL

## SIKA DEUTSCHLAND GMBH IST DER KOMPETENTE HERSTELLER VON KORROSIONS- UND BRANDSCHUTZBESCHICHTUNGEN.

Dank fortschrittlichster Technologie, besonderem Service und jahrzehntelanger Erfahrung bieten wir qualitativ hochwertige Beschichtungssysteme an, die stets den aktuellsten unabhängigen Prüfungen, Normen und Verordnungen entsprechen.



### DIE UMFANGREICHE PALETTE AN BLATTLISTUNGEN

bei der BASt ist um eine Optimierung erweitert worden - bei gleicher Leistungsfähigkeit erarbeitete unsere Entwicklungsabteilung ein ergiebigeres und damit wirtschaftlicheres Produktsystem nach Blatt 87.

### Blatt 87 - Sika Systeme im Vergleich

Aufbau	SikaCor® EG System	SikaCor® EG System Plus
1 x 70 µm	SikaCor® Zinc R	SikaCor® Zinc R
1 x 80 µm	SikaCor® EG Phosphat	SikaCor® EG Phosphat Plus
2 x 80 µm	SikaCor® EG-1	SikaCor® EG-1 Plus
1 x 80 µm	SikaCor® EG-4 /SikaCor® EG- 5	SikaCor® EG-4 / SikaCor® EG- 5

**SikaCor® EG System Plus**

**10 % höhere Ergiebigkeit**  
**15 % schnellere Trocknung**  
**20 % weniger Lösemittel**

## ZAHLREICHE REFERENZEN IN GANZ DEUTSCHLAND

belegen unsere Kompetenz, ästhetische Verkehrsbauwerke wie beispielsweise die Fußgängerbrücke in Bozen, die Eisenbahnhochbrücke Rendsburg oder die Autobahnbrücke Speyer mit langlebigen colorierten Beschichtungen professionell zu schützen.



## SEIT VIER JAHRZEHTEN

ist Sika zuverlässiger Partner für den Stahlbau in Deutschland – mit robusten, witterungsstabilen und farbgebenden Beschichtungen. Ob Verkehrsbauwerke jeglicher Art, Stahlhoch- oder Ingenieurbauten, Konferenz- sowie Versammlungsstätten – Sika Industrial Coatings schützt Stahl.

## SikaCor® EG-1 Plus im Vergleich

Produkte	Dichte flüssig ca. kg/l	Feststoff- gehalt ca. %		Theoretischer Materialverbrauch/VOC ohne Verlust für mittlere Trockenschicht			
		Vol.	Gew.	TFD in µm	NFD in µm	ca. kg/m <sup>2</sup>	VOC ca. g/m <sup>2</sup>
SikaCor® EG-1	1,6	60	77	80	135	0,215	49,1
SikaCor® EG-1 Plus	1,5	70	83	80	115	0,17	29,2

Farbtöne SikaCor® EG-1 Plus:

DB 701, DB 702, DB 703, DB 601, Weiß

**SikaCor® EG-1 Plus**

**20 % höhere Ergiebigkeit**  
**30 % schnellere Trocknung**  
**40 % weniger Lösemittel**

# WELTWEITE SYSTEMLÖSUNGEN FÜR BAU UND INDUSTRIE



FLACHDACHABDICHTUNG



BETON- UND GIPSZUSATZMITTEL



BAUWERKSABDICHTUNG



KORROSIONS- UND BRANDSCHUTZ



KLEBEN UND DICHTEN AM BAU



BODENBESCHICHTUNGEN



BETONSCHUTZ UND -INSTANDSETZUNG



SPACHTEL- UND AUSGLEICHSMASSEN



KLEB- UND DICHTSTOFFE FÜR DIE INDUSTRIE

Als Tochterunternehmen der global tätigen Sika AG, Baar/Schweiz, zählt die Sika Deutschland GmbH zu den weltweit führenden Anbietern von bauchemischen Produktsystemen und Dicht- und Klebstoffen für die industrielle Fertigung.



REG. NR. 39116



**SIKA DEUTSCHLAND GMBH**  
Industrial Coatings  
Rieter Tal  
71665 Vaihingen/Enz

Tel.: + 49 (0) 7042 109-0  
Fax: + 49 (0) 7042 109-180  
vaihingen@de.sika.com  
www.sika.de

**BUILDING TRUST**

