

# Sika® Primer-290 DC

## Primer za lepljenje in tesnjenje tikovih deščic

Tehnični podatki o izdelku

Kemična osnova	Raztopina na poliuretanski osnovi						
Barva (CSQP <sup>1)</sup> 001-1)	prozorna z rumenkastim odtenkom						
Gostota (CSQP 006-3 / ISO 2811-1)	približno 0,98 kg/l						
Plamenišče (CSQP 007-1 / ISO 13736)	-4°C						
Vsebnost suhe snovi	približno 34%						
Temperatura pri aplikaciji	+5°C to +40°C						
Način aplikacije	čopič / filc aplikator / razpršilec						
Poraba	približno 100 - 200 ml/m <sup>2</sup>						
Čas sušenja <sup>3)</sup>	<table border="0"> <tr> <td>≥15°C</td> <td>30 min</td> </tr> <tr> <td>&lt;15°C</td> <td>60 min</td> </tr> <tr> <td>največ</td> <td>24 ur</td> </tr> </table>	≥15°C	30 min	<15°C	60 min	največ	24 ur
≥15°C	30 min						
<15°C	60 min						
največ	24 ur						
Skladiščenje	v zaprti posodi na hladnem in suhem kraju ≤ 25°C						
Čas skladiščenja	12 mesecev						

<sup>1)</sup> CSQP = postopki skupine Sika za zagotavljanje kakovosti    <sup>2)</sup> 23°C / 50% relativne vlažnosti    <sup>3)</sup> Zaščiten pred umazanijo

### Opis

Sika® Primer-290 DC je prozorna, rumenkasta tekočina z nizko viskoznostjo, ki se utrdi z reakcijo z zračno vlago. Uporablja se za pripravo tikovih deščic pred fugiranjem s Sikaflexom®-290 DC i ali lepljenjem s Sikaflexom®-298.

Sika® Primer-290 DC je izdelan po sistemu za zagotavljanje kakovosti po standardih ISO 9001 / 14001 in po programu za odgovorno ravnanje.

### Področja uporabe

Sika® Primer-290 DC je razvit za uporabo na naslednjih podlagah:

- tik,
- mahagonij,
- oregonski bor,
- pluta,
- s steklenimi vlakni ojačana plastika na poliestrski osnovi.

Ta izdelek je namenjen izkušenim uporabnikom. Pred uporabo je potrebno opraviti testiranja na aktualnem materialu in pri aktualnih pogojih ( še posebej pri uporabi pri mejnih temperaturnih vrednostih) z namenom zagotoviti optimalen oprijem in kompatibilnost materialov.

### Način uporabe

Lesene palubne plošče morajo biti čiste, suhe in brez vseh ostankov silikona, maščobe, olja in prahu.

Oprijem na podlago lahko izboljšamo z dodatnimi postopki predpriprave površine površine kot npr. matiranje, predčiščenje, aktiviranje.

Primer je treba nanesti skrbno, za to pa lahko uporabimo le čist, suh čopič. Površine, ki smo jih premazali s primerjem, je treba pustiti najmanj 30 minut, pred začetkom fugiranja ali lepljenja z izdelki Sikaflex®.

Sika® Primer-290 DC se nanese le enkrat, zato je treba paziti na to, da z enim samim nanosom zagotovimo zadostno pokrivanje. Posodo takoj po uporabi tesno zaprite.

### Pomembno opozorilo

Sika®Primer-290 DC reagira z zračno vlago. Z namenom da obdržimo njegovo kvaliteto je pomembno da posodo po vsaki uporabi nemudoma zapremo z notranjim plastičnim pokrovčkom. Ko površino pripravimo je potrebno privijačiti še zunanji oranžen pokrovček.

V primeru da izdelek Sika®Primer-290 DC uporabljate redno je rok uporabe po odprtju mesec dni. V primeru da ga ne uporabljate dnevno pa pa ga lahko uporabljate 2. meseca.

Primer, ki postane želiran, se mu poveša viskoznost in pri katerem je prišlo do izločevanja sestavin, ni več uporaben in ga morate zavreči.

Sika®Primer-290DC nikoli ne redčite z drugimi topili in substancami.

### Dodatne informacije

Na vašo zahtevo vam bomo posredovali tudi naslednje dokumente:

- varnostne liste,
- Tabela priprave površin za 1.- Komponentne poliuretane

### Podatki o pakiranju

Embalaže	30 ml
	250 ml
	1000 ml

### Določevanje vrednosti

Vsi tehnični podatki podani v tehničnem listu so podani na osnovi opravljenih laboratorijskih testov. Izmerjene vrednosti lahko rahlo varirajo zaradi faktorjev na katere nimamo vpliva.

### Pomembno

Podatke in nasvete za prevažanje, delo z izdelki ter shranjevanje in odstranjevanje kemičnih izdelkov naj uporabniki poiščejo v aktualnem varnostnem listu, ki vsebujejo fizikalne, ekološke, toksikološke in druge podatke v zvezi z varnostjo.

### Opomba

Podatke in zlasti priporočila za nanašanje in končno uporabo izdelkov Sika posredujemo v dobri veri in na podlagi našega trenutnega vedenja in izkušenj z izdelki, če so le-ti pravilno shranjeni in če se v normalnih razmerah pravilno uporabljajo. V praksi pa se podlage in dejanske razmere na kraju uporabe tako razlikujejo, da iz teh informacij ali kakršnih koli pisnih priporočil ali drugih danih nasvetov ni mogoče izvajati nobene garancije glede prodajljivosti ali primernosti izdelka za določen namen niti odgovornosti, ki bi izhajala iz kakršnega koli pravnega razmerja. Lastninske pravice tretjih oseb se morajo spoštovati. Vsa naročila sprejmemo ob upoštevanju naših veljavnih prodajnih in dobavnih pogojev. Uporabniki naj se vedno sklicujejo na zadnje verzije varnostnih listov za zadevni izdelek, ki jim jih bomo na zahtevo z veseljem posredovali.

Dodatne informacije najdete na:  
[www.sika.si](http://www.sika.si)  
[www.sika-industry.com](http://www.sika-industry.com)

Sika d.o.o., Slovenija  
Program Industrija  
Prevale 13  
1236 Trzin  
e-mail: [info@si.sika.com](mailto:info@si.sika.com)  
Tel.: 01 580 95 34  
Fax: 01 580 95 33

