

## SikaForce<sup>®</sup>-7010

Utvrđivač (B-komponenta) za dvokomponentna poliuretanska ljepila

### Tehnički podaci

Kemijska osnova	MDI – Difenilmetan-4,4'-diizocijanat
Boja	smeđa
Udio krutih tvari	100%
Gustoća <sup>1)</sup> (CQP <sup>2)</sup> 006-6)	cca. 1.2 g/cm <sup>3</sup>
Viskoznost <sup>1)</sup> (CQP 538-2)	cca. 250 mPa·s (Brookfield RVT 2/50)
Rok uporabe <sup>3)</sup> 750 kg, 1000 kg	3 mjeseca
Rok uporabe <sup>3)</sup> za manja pakiranja	9 mjeseci

<sup>1)</sup> Temperatura ispitivanja: +23°C / 50% r.h.

<sup>2)</sup> CQP: Corporate Quality Procedure

<sup>3)</sup> 10-30°C

### Opis

Utvrđivač SikaForce<sup>®</sup>-7010 je tamno smeđa tekućina, niske viskoznosti i bez udjela otapala.

Ovaj proizvod proizveden je u skladu sa ISO 9001, sustavom za upravljanje kvalitetom i ISO 14001, sustavom za upravljanje okolišem.

### Prednosti proizvoda

- "rjetka" tekućina
- niski tlak isparavanja

### Područje primjene

Utvrđivač ili druga (B) komponenta za većinu dvokomponentnih ljepila za sendvič-panele na osnovi poliuretana.



## Čišćenje

Neotvrdnuti utvrđivač može se odstraniti s alata i opreme pomoću proizvoda SikaForce®-7260 Cleaner. Jednom otvrdnuti materijal može se odstraniti samo mehaničkim putem.

## Uvjeti skladištenja

Držati materijal na suhom mjestu i temperaturi od +10°C do +30°C. Ne izlagati direktnom utjecaju sunca ili mraza. Po otvaranju pakiranja, sadržaj treba biti zaštićen od djelovanja vlage iz zraka. Minimalna temperatura prilikom transporta može biti do 0°C.

## Ostale informacije

Prema zahtjevu, raspoložive su kopije sljedećih dokumenata:  
- Sigurnosno –tehnički list

## Pakiranja

SikaForce®-7010	Kantica	1 kg
	Kantica	5 kg
	Kanta	20 kg
	Bačva	250 kg
	Kontenjer	750 kg
	Vreća	1000 kg

## Osnove za valorizaciju

Svi tehnički podaci navedeni u ovom listu bazirani su na osnovu provedenih laboratorijskih testova. Stvarno izmjerene vrijednosti mogu varirati u odnosu na navedene uslijed okolnosti koje su izvan naše kontrole.

## Informacije važne za zdravlje i sigurnost

Za ophođenje sa kemijskim materijalima, kao i za skladištenje i odlaganje, potrebno je poznavati i poštivati upute i odredbe iz Sigurnosnog lista u kojem se nalaze svi potrebni fizikalni, sigurnosni, toksikološki i ekološki podaci o materijalu.

## Pravni dodatak

Naše tehničke preporuke u riječi i slici korisne su za primjenu, a dajemo ih kao podršku kupcu i korisniku prema našem iskustvu. One odgovaraju trenutnom stanju i stupnju spoznaje u nauci i praksi, dajemo ih prema našem najboljem znanju i iskustvu, premda nisu obavezne i ne znače ugovorni pravni odnos, te nemaju dodatne obaveze iz ugovora o kupovini. One ne oslobađaju kupca od ispitivanja naših proizvoda na prikladnost primjene u predviđene svrhe korištenja, uz vlastitu odgovornost i odgovornost zaštite prava trećih osoba. U svemu ostalom važe naši opći uvjeti poslovanja. Za sve daljnje tehničke informacije obratite se na najbližu Sika tehničku službu.

Dodatne informacije dostupne na:  
[www.sika.com](http://www.sika.com) ili [www.sika.dk](http://www.sika.dk)  
[www.sika-croatia.hr](http://www.sika-croatia.hr)

Sika Croatia d.o.o.  
Industrija  
Puškarićeva 77a  
10250 Lučko-Zagreb  
Hrvatska  
Tel. +385 1 65 94 245  
Fax +385 1 65 94 251

