

PRODUKTOVÝ LIST

Sika® PowerCure Dispenser

APLIKAČNÁ PIŠTOĽ PRE LEPIDLÁ POWERCURE

TYPICKÉ ÚDAJE O PRODUKTE (ĎALŠIE ÚDAJE VIĎ KBU)

Typ		PowerCure 400	PowerCure 600
Typ aplikačnej pištole		batériová	
Typ batérie		18 V DC Li-ion	
Čas pre úplné nabitie	1 Ah	30 minút	
	4 Ah	60 minút	
Typ nabíjačky		viď odsek "Vyhovuje"	
Rýchlosť vytlačania (variabilná)	maximum	6 ml/s ^A	
Vhodný pre balenia PowerCure		400 ml	600 ml
			400 ml
Hmotnosť (vrátane 18V / 2.0 Ah baterky)		3.6 kg	4.3 kg

A) V závislosti od typu lepidla a teploty

POPIS

Sika® PowerCure Dispenser je určený pre manuálnu aplikáciu urýchľovaných lepených systémov Sika pri výmene skla v automobilovom priemysle, pri priamom zasklievaní v dopravnom sektore, pri priemyselných aplikáciách, ako aj na montáž okien na stavebných konštrukciách. Umožňuje presnosť a výkonnosť čerpadlovým systémom na výrobných linkách výrobcu. Kombinuje vysokú pružnosť, ergonómiu a jednoduchú manipuláciu a minimalizuje odpad.

PREDNOSTI PRODUKTU

- Jednoduché a spoľahlivé spracovanie materiálu
- Variabilná rýchlosť dávkovania
- Ochrana pred odkvapkovaním - automatický spätný chod
- Dobré systémové riešenie

OBLASŤ POUŽITIA

Sika® PowerCure Dispenser sa smie používať iba s kompatibilnými výrobkami odporúčanými spoločnosťou Sika a len pre aplikácie opísané v produktových listoch príslušných lepidiel.

Sika® PowerCure Dispenser je vhodný iba pre skúsených užívateľov.

ÚDRŽBA

Dávkovač udržiavajte čistý a zabráňte odkvapkávaniu. Príležitostne skontrolujte, či je trubička a iné časti pevne pripojené k dávkovaču. Nechajte nevytvrdené lepidlo vytvrdnúť a potom ho odlepte rukou. Alkohol alebo iné rozpúšťadlá môžu spôsobiť napäťové praskanie, ak sa použijú na čistenie plastových častí dávkovača. Z času na čas utrite vnútro trubice mäkkou handričkou. Nepoužívajte nástroje ako napr. skrutkovače na čistenie, pretože škrabance v trubici môžu spôsobiť poškodenie obalu lepidla.

Dávkovač je určený na aplikáciu až 20 balení lepidla denne. Rozsiahlejšie používanie môže spôsobiť prehriatie, nadmerné opotrebovanie a tým aj skrátenie životnosti zariadenia. V prípade potreby je možné počet aplikácií a použitie dávkovača denne znížiť pomocou prídavného dávkovača pre tú istú aplikáciu. Zvážte pre väčšie množstvo lepidla použitie čerpadlo. Komponenty, ktoré sú vystavené normálnemu opotrebovaniu, sa budú musieť z času na čas vymeniť, najmä krúžok, kryt s rukoväťou, zakončenie stojana a batéria. Komponenty, ktoré sa poškodia v dôsledku bežného opotrebovania, sú vylúčené z akejkoľvek záruky.

Určené servisné strediská môžu opraviť poškodené alebo opotrebované dávkovače. Náklady na opravu závisia od poškodenia a veku zariadenia.

PODPORA PO PREDAJI

Sika ponúka množstvo náhradných dielov, ako aj základné pokyny na opravu prostredníctvom online platformy na

www.sika.com/powercure. Náhradné diely si môžete objednať priamo u našich následných predajcov. Pre zložitejšie opravy kontaktujte niektorých našich servisných partnerov alebo Sika. Kontaktné údaje a ďalšie informácie o náhradných dieloch nájdete na zadnej strane Stručnej referenčnej príručky alebo v Príručke náhradných dielov PowerCure, ktorá je k dispozícii na adrese www.sika.com/powercure.

VYHOVUJE

Art. č. 552946. PowerCure 400
220V AC. EU Plug (CEE 716) including UK power adapter (BS 1363). EN 60745-1:2009 +A11:2010. Označenie: CE / EAC

Art. č. 483561 PowerCure 600
220V AC. EU Plug (CEE 716) including UK power adapter (BS 1363). EN 60745-1:2009 +A11:2010. Označenie: CE / EAC

Art. č. 552947 PowerCure 400
110V AC. US Plug (AS 3112). CAN/CSA-C22.2 No 60745-2:2007 + U1:2010-01 + U2:2011-03 + U3:2013-5. UL 60745-1:2007 +R:2010-01 + R:2010-06 + R:2011-03 + R:2013-05. Označenie: CE / EAC

Art. č. 489276 PowerCure 600
110V AC. US Plug (AS 3112). CAN/CSA-C22.2 No 60745-2:2007 + U1:2010-01 + U2:2011-03 + U3:2013-5. UL 60745-1:2007 +R:2010-01 + R:2010-06 + R:2011-03 + R:2013-05. Označenie: CE / EAC

Art. č. 552945 PowerCure 400
220V AC. AUS Plug (NEMA 1-15). AS/NZS 60745.1:2009. Označenie: CE / EAC

Art. č. 489275 PowerCure 600
220V AC. AUS Plug (NEMA 1-15). AS/NZS 60745.1:2009. Označenie: CE / EAC

ĎALŠIE INFORMÁCIE

Uvedené informácie slúžia ako pomôcka. Radu ohľadne špecifickej aplikácie dostanete na požiadanie na technickom oddelení Sika Industry.

Ďalšia dokumentácia je k dispozícii na nasledovnej adrese: www.sika.com/powercure.

- Stručná referenčná príručka
- Návod na obsluhu
- Príručka náhradných dielov
- Základné pokyny na opravu

PRÁVNE OZNÁMENIE

Informácie a najmä odporúčania, vzťahujúce sa na aplikáciu a použitie produktov spoločnosti Sika koncovými užívateľmi, sa poskytujú v dobrej viere na základe súčasných vedomostí a skúseností spoločnosti Sika s týmito produktmi, za predpokladu správneho skladovania, manipulácie a aplikácie za bežných podmienok v súlade s doporučeniami spoločnosti Sika. V praxi sa vzhľadom na rozdiely v materiáloch, podkladoch a v skutočných podmienkach na danom mieste nemôže vyvodzovať z týchto informácií ani z písomných odporúčaní, či iného poskytnutého poradenstva žiadna záruka za predaj alebo vhodnosť a použiteľnosť pre určitý účel, ani žiadna zodpovednosť vyplývajúca z akéhokoľvek právneho vzťahu. Spracovávateľ produktu musí vopred vyskúšať vhodnosť produktu pre plánované použitie a účel. Spoločnosť Sika si vyhradzuje právo na zmenu vlastností svojich produktov. Vlastnícke práva tretích strán musia byť dodržané. Všetky objednávky sa akceptujú v súlade s platnými všeobecnými obchodnými podmienkami. Užívatelia sú vždy povinní preštudovať si poslednú verziu príslušného produktového listu, ktorého kópiu zašleme na vyžiadanie alebo je k dispozícii na www.sika.sk

