

LEMBAR DATA TEKNIS

S-Welding cord PVC

PVC WELDING CORD UNTUK PENGUNCI SARNABAR PADA PERIMETER

DESKRIPSI

S-Welding cord PVC adalah kabel PVC-P yang diekstrusi.

KARAKTERISTIK / KELEBIHAN

- Dapat di-*welding* dengan udara panas

KEGUNAAN

Pengunci perimeter untuk pengunci dan pemberat sistem pemasangan atap secara mekanis untuk mencegah membran dari tergelincir.

INFORMASI PRODUK

Bahan Dasar Kimia	Polyvinylchloride (PVC-P)	
Kemasan	Kontainer plastik	
Umur Penyimpanan	5 tahun dari tanggal produksi.	
Kondisi Penyimpanan	Produk harus disimpan dalam kemasan aslinya, belum terbuka dan segel tidak rusak di kondisi kering, pada suhu antara +5 °C dan +30 °C. Selalu mengacu pada kemasan.	
Tampilan / Warna	Permukaan	Halus
	Warna	Abu-abu
Panjang	100 m	
Ketebalan	Diameter 4 mm (+/- 0,2 mm)	
Massa per Luasan Unit	18 g/m (+/- 10 %)	

SISTEM INFORMASI

Struktur Sistem	Produk berikut harus dipertimbangkan untuk digunakan tergantung pada desain atap : <ul style="list-style-type: none">▪ Sarnafil® G 410-types▪ Sarnafil® G 411-types▪ Sarnafil® S 327-types▪ Sikaplan® G / VG / VGWT / S / SG / SGmA
-----------------	--

INFORMASI APLIKASI

Suhu Udara Lingkungan -20 °C min. / +60 °C maks.

Suhu Substrat -30 °C min. / +60 °C maks.

DASAR DATA PRODUK

Semua data teknis yang tercantum dalam Lembar Data ini didasarkan pada tes laboratorium. Data yang diukur sebenarnya dapat bervariasi karena keadaan di luar kendali Sika.

DOKUMEN LAIN

- Instruksi instalasi: membran waterproofing atap datar Sarnafil® G/S.

CATATAN PENTING

- Pekerjaan instalasi hanya boleh dilakukan oleh kontraktor yang telah di-*training* dan disetujui oleh Sika®, serta berpengalaman untuk tipe aplikasi ini.
- Penggunaan S-Welding cord PVC terbatas pada lokasi geografis dengan minimum suhu bulanan rata-rata - 50 °C. Suhu udara sekitar permanen selama penggunaan dibatasi hingga + 50 °C.
- Penggunaan beberapa produk tambahan seperti perekat, pembersih dan pelarut terbatas pada suhu di atas +5 °C. Amati batasan suhu di Lembar Data Produk yang sesuai.
- Tindakan khusus mungkin diperlukan untuk pemasangan dengan suhu lingkungan di bawah +5 °C karena persyaratan keselamatan sesuai dengan peraturan nasional setempat.
- Tidak cocok untuk paparan sinar UV permanen

EKOLOGI, KESEHATAN DAN KESELAMATAN

Ventilasi udara segar harus dipastikan, saat bekerja (*welding*) di ruangan tertutup.

REGULASI (EC) NO 1907/2006 - PENCAPAIAN

PERATURAN (EC) NO 1907/2006 - REACH Produk ini sebagaimana ditentukan dalam artikel 3 peraturan (EC) No 1907/2006 (REACH). Produk ini tidak berisi substansi yang dimaksudkan dari artikel dalam kondisi penggunaan normal atau dapat diperkirakan secara wajar. Lembar Data Keselamatan (SDS) yang mengikuti pasal 31 dalam peraturan yang sama tidak diperlukan untuk membawa produk ke pasar, untuk diangkut atau digunakan. Untuk penggunaan yang aman, ikuti petunjuk yang diberikan di Lembar Data Produk. Berdasarkan pengetahuan kami saat ini, produk ini tidak mengandung SVHC (zat dengan kandungan yang harus diperhatikan) seperti yang tercantum dalam Lampiran XIV peraturan REACH atau pada daftar yang diterbitkan oleh European Chemicals Agency dengan konsentrasi di atas 0,1% (w / w)

INSTRUKSI APLIKASI

APLIKASI

Referensi harus dibuat untuk dokumentasi lebih lanjut jika berlaku, seperti metode pelaksanaan yang relevan, manual aplikasi dan instruksi instalasi atau kerja.

Lihat bagian yang relevan dalam instruksi instalasi: Membran *waterproofing* atap datar Sarnafil® G/S.

Gunakan Leister Triac PID 5 mm tubular nozzle 5 mm dan *nozzle welding* 4 mm untuk *welding cord*.

BATASAN LOKAL

Harap dicatat bahwa sebagai hasil dari peraturan lokal tertentu, data yang dinyatakan dan digunakan sebagai rekomendasi untuk produk ini dapat berbeda untuk tiap negara. Silakan periksa Lembar Data Produk Lokal untuk data produk dan kegunaannya yang tepat.

CATATAN HUKUM

Informasi dan khususnya rekomendasi yang berkaitan dengan aplikasi dan penggunaan akhir dari produk Sika, diberikan dengan berdasarkan pengetahuan dan pengalaman SIKA dari produk tersebut ketika disimpan, ditangani dan diaplikasikan dengan benar dan dalam kondisi normal sesuai dengan rekomendasi Sika. Dalam prakteknya, perbedaan material, substrat dan kondisi aktual lapangan adalah faktor yang mengakibatkan tidak ada jaminan sehubungan dengan diperjualbelikannya atau kesesuaian untuk tujuan tertentu, atau kewajiban yang timbul dari hubungan hukum apapun. Dapat disimpulkan baik dari informasi ini, atau dari setiap rekomendasi tertulis, atau dari saran lain yang ditawarkan, pengguna produk harus menguji kesesuaian produk untuk aplikasi dan tujuan yang dimaksud. Sika berhak untuk mengubah sifat dari produk-produknya. Hak milik dari pihak ketiga harus diperhatikan. Semua pesanan diterima sesuai dengan persyaratan penjualan dan pengiriman kami yang berlaku. Pengguna harus selalu mengacu pada Lembar Data Produk lokal terbaru untuk produk yang bersangkutan, salinan akan disediakan atas permintaan.

**PT. Sika Indonesia Head Office and
Manufacturing**

Jl. Raya Cibinong-Bekasi Km.20
Limusunggal-Cileungsi
Bogor 16820-Indonesia
Tel. +62 21 8230025, Fax +62 21
8230026



Lembar Data Teknis
S-Welding cord PVC
April 2023, Versi 01.01
020945012150001000

S-WeldingcordPVC-in-ID-(04-2023)-1-1.pdf