

webertec 828 – Tehnični list 27.04.2019



Tesnilni trakovi za premoščanje stikov, dilatacij, fug prebojev itd.

LASTNOSTI

- Visokokvalitetni elastični tesnilni trakovi
- V skladu z DIN 18531, 18534, 18535
- Premerno za področja z dodatno kemično obremenitvijo
- Vodonepropustni in alkalno odporni
- Primerni za področja s stalno vodno obremenitvijo
- Visoko razplastno trdni in zelo elastični

TEHNIČNE INFORMACIJE

Trakovi so sestavljeni iz ekstrudiranega polietilena med dvema slojema polipropilenskega filca.

Dolžinsko rigidni in šrinsko elastični.

Raztezek: 190 %

Temperaturno območje: -30°C do 90°C

Odpornost na vodni pritisk: > 1,5 Bar

Barva: rumena

PODROČJA UPORABE

Trakovi webertec 828 so namenjeni premoščanju premikov v stikih, izvedbi vodotesnih in fleksibilnih formacij v kotih in dilatacijah, prehodih tla/stena, kot tudi povezavi elementov (npr. cevi) v mokrih območjih.

Uporabljajo se lahko na področjih z vodno obremenitvijo razreda W0 do W3.

SPLOŠNI POGOJI

Saint-Gobain Gradbeni izdelki d.o.o. prevzema odgovornost v okviru splošnih prodajno - dobavnih pogojev za kvaliteto svojih izdelkov. Ker so vremenski in drugi pogoji pri izvedbi zelo različni, je potrebno zgornja navodila jemati kot splošne smernice brez garancije za izvedbo. Upoštevajte tudi uradne smernice, normative in podatke iz tehničnih listov. Podatki v gornjih navodilih nas ne zavezujejo, jemljite jih kot priporočila, sestavljena ob najnovejšem stanju tehnologije izvedbe. Predpostavljamo, da izvajalec obvlada izvedbene tehnike posameznih komponent. Zapisano nas v ničemer ne zavezuje.

Saint-Gobain
Gradbeni izdelki d.o.o.
Cvetkova ulica 1,
1000 Ljubljana



01 781 80 10
info@siweber
www.siweber



Za izboljšanje orijema so laminirani s filcem, elastični v vse strani in ustrezajo MD/MDM/MDK zahtevam DIN 18534.

POSEBNI NAČINI UPORABE

Pri kontroliranih stikih in večjih raztezkih se trakove vgrajuje z gubo v fuge.

RAZLIČICE

Izdelek	Različica	Pakiranje
828 DB75 - 50	trak	50 m
828 DB75 - 10	trak	10 m
828 DI	notranji kot	10 kos
828 DA	zunanji kot	10 kos
828 MA	manšeta	10 kos

PRIPRAVA IN IZVEDBA

PODLAGA

Podlaga mora biti stabilna, zadostno nosilna, čista, suha, nezmrzjena, dimenzijsko stabilna in brez snovi ki bi zmanjševale oprijem. Odpadajoče in slabo oprijete dele, barve in premaze je potrebno odstraniti.

Pri polaganju keramike mora podlaga ustrezati DIN 18157.

IZVEDBA

Weber.tec 828 trakove se vgrajuje v sveže nanešen prvi sloj weber vodotesne mase. Najprej se vgradi kotne trakove in manšete. Trakovi se pri vgradnji na stikih prekrivajo najmanj 5 cm. Prekrivna območja je potrebno očisti morebitnih nečistoč.

Weber.tec 828 trakovi so pritisnjeni z gladilko v sveže nanešeno vodotesno maso. Pri vgradnji ne uporabljamo orodja z ostrimi površinami, ki bi lahko poškodovale površino med pritiskom.

SKLADIŠČENJE

Do 12 mesecev v originalno zaprti embalaži, skladiščeno v suhem in zračnem prostoru, zaščiteno pred zmrzovanjem in visokimi temperaturami.

SPLOŠNI POGOJI

Saint-Gobain Gradbeni izdelki d.o.o. prevzema odgovornost v okviru splošnih prodajno - dobavnih pogojev za kvaliteto svojih izdelkov. Ker so vremenski in drugi pogoji pri izvedbi zelo različni, je potrebno zgornja navodila jemati kot splošne smernice brez garancije za izvedbo. Upoštevajte tudi uradne smernice, normative in podatke iz tehničnih listov. Podatki v gornjih navodilih nas ne zavezujejo, jemljite jih kot priporočila, sestavljena ob najnovejšem stanju tehnologije izvedbe. Predpostavljamo, da izvajalec obvlada izvedbene tehnike posameznih komponent. Zapisano nas v ničemer ne zavezuje.

Saint-Gobain
Gradbeni izdelki d.o.o.
Cvetkova ulica 1,
1000 Ljubljana



01 781 80 10
info@siweber
www.siweber

