

## Tehnični list weber butyl trak

Oznaka 982-100



<b>Opis:</b>	Netkana tkanina, prevlečena z butilno gumo, s prekrivno podlogo za enostavno odstranjevanje. Netkani material omogoča dobro povezovanje z lepili za keramiko ali tesnilnimi masami.		
Sestava izdelka:	<b>Osnova:</b> Netkan polipropilen <b>Prevleka:</b> Samolepilna butilna guma, visoko elastična in odporna na staranje <b>Zaščita</b> : _____ Odstranljiv papir		
Izvedba:	Za izvedbo vodotesnega prehoda na delujočih stikih in problematičnih prehodih zaradi kombinacije vpojnih in nevpojnih površih. Primeren za notranjo uporabo pri srednjih obremenitvah brez pozitivnega vodnega pritiska (na primer kopalnice).		
Temperaturno območje: min. / max.	-30°C / + 60°C		
<b>Lastnosti: (approx.)</b>	<b>Standard</b>	<b>Vrednost</b>	<b>Toleranca</b>
Celotna širina (z zaščito):	Interni	102 mm	+/- 3 mm
Širina:	Interni	100 mm	+/- 3 mm
Celotna debelina (z zaščito):	Interni	0,85 mm	+/- 0,12 mm
Debelina:	Interni	0,77 mm	+/- 0,12 mm
Celotna teža (z zaščito):	Interni	820 g / m <sup>2</sup>	+/- 40 g / m <sup>2</sup>
Teža:	Interni	730 g / m <sup>2</sup>	+/- 35 g / m <sup>2</sup>
Dolžina role:	Interni	20 metrov	- 0,0 m / + 0,25 m
Vzdolžna prelomna obremenitev	DIN EN ISO 527-3	30 N / 15 mm	≥ 20 N / 15 mm
Bočna prelomna obremenitev	DIN EN ISO 527-3	19 N / 15 mm	≥ 15 N / 15 mm
Vzdolžni prelom	DIN EN ISO 527-3	60 %	≥ 35%
Bočni prelom	DIN EN ISO 527-3	80 %	≥ 50%
Razpočni tlak: max.	Interni	0,4 bar	≥ 0,2 bar
Odpornost na vodni pritisk	DIN EN 1928 (Version B)	≥ 0,2 bar	
Test lupljenja na nevtralni PVC podlagi	Interni	≥ 13 N / 20 mm	
<b>Kemične lastnosti:</b>		Odporno na širok nabor kemičnih pripravkov	

Izpolnjuje stroge zahteve za razvrstitev v skladu z emisijskim razredom EMICODE EC 1 plus in v skladu s francosko uredbo VOC A+

Po DIN EN ISO 9001: 2015  
EU

Poreklo:

**Opozorilo:** Zaradi tehničnih razlogov se lahko barva materiala ali tiska nekoliko razlikuje od serije do serije.

---

**Priporočilo:** Zaščitni trak se najlažje odstrani pri temperaturah do 28°C.

---

**Skladiščenje:** V hladnem in suhem prostoru, zaščitenem pred neposrednim osončenjem. Uporabiti v 12 mesecih.

---

Tehnični list je dokument kakovosti, katerega vrednosti in tolerance so bile določene z uporabo ene ali več reprezentativnih pilotnih produkcij. Ta list ima veljavnost najmanj 12 mesecev in bo nato revidiran na podlagi vpogledov, pridobljenih v tem času.

---

Tehnični podatki in navodila za uporabo temeljijo na naših izkušnjah in trenutnem znanju. Vendar pa je odgovornost vsakega uporabnika, da preizkusi z originalnimi podlagami, da preveri ustreznost naših izdelkov za predvideni namen, ob upoštevanju vseh parametrov, povezanih z uporabo. Prosimo, kontaktirajte nas, če imate dodatna vprašanja.

---

Datum: 14.08.2017

Verzija: VIII