



# CANADA RUBBER T1000

## Vysokoelastická špachtľová tekutá hydroizolácia

### Použitie

Špachtľová tekutá guma T 1000 je určená na opravy väčších porúch povrchu (praskliny, trhliny a diery väčšie ako 5mm). Ploché strechy (betón, plech, asfaltový pás, azbest a pod.), zelené strechy, základy budov, steny, stropy, kúpeľne a sprchovacie kúty, potrubia, kovové konštrukcie, priebrady, rybníky, nádrže, bazény, terasy, balkóny a loggie, cesty a chodníky, parkoviská, prístavy. Aplikuje sa na bežne používané stavebné materiály.

### Spôsob aplikácie

Špachtľovú gumu T 1000 je možné aplikovať na vopred pripravený podklad ihneď po otvorení. Nanáša sa špachtľou príp. murárskym hladidlom. Aplikáciu je možné vykonávať pri teplotách povrchu vyšších ako + 5 °C

### Spotreba

Spotreba závisí od veľkosti opravovanej poruchy.

### Balenie a skladovanie

Výrobok je k dispozícii v 5kg baleniach. Skladujte 12 mesiacov od dátumu výroby uvedeného na obale. Skladujte pri teplotách od +5 °C do +30 °C.

### Bezpečnostné pokyny

Vyhňte sa dlhšiemu kontaktu s pokožkou. V prípade zasiahnutia očí, ihneď vypláchnite vodou a vyhľadajte lekársku pomoc. Odpad voľne nevyhadzovať, triediť podľa platných environmentálnych predpisov. Výrobok je bezpečný pre prepravu.

### Popis

Tekutá guma je vysokopružná, jednozložková emulzia membránovitého typu na báze modifikovaného asfaltu.

Technické špecifikácie		
Vlastnosti	Druh skúšky	Limity
Hustota, gr/cm <sup>3</sup>	ASTM D 1277 Type I. Class 1	1,0-1,05
Zostatky odparovania, %		55-60
Popol v zostatku, %		5.20
Obsah vody, %		45 - 55
Čas schnutia, h, max		36
Rozťažnosť, %	ASTM D 113	150
Odolnosť filmu proti vode	ASTM D 1277 Type I. Class 1	Nevydúva Nereemulguje

[www.stopvode.sk](http://www.stopvode.sk)