



ČTĚTE PŘED POUŽITÍM PRODUKTU

VŠEOBECNĚ Crafcro GeoTac je samolepící vodě-odolná membrána používaná při konstrukcích silnic, mostovek, izolacích a jiných konstrukčních aplikacích, kde je požadovaná vodě-odolná izolace. GeoTac je složen ze speciálně navržené polymery modifikované asfaltové vodě-odolné přilnavé membrány která je připevněna na netkané polypropylenové textilii. GeoTac je dodáván v několika šířkách a délkách navinutý v rolích opatřených odstranitelnou fólií chránící přilnavou část. Přilnavá část pevně přilne k většině povrchů přičemž vytváří vysoce efektivní izolaci proti vlhkosti. Netkaná textilie na vrchní straně naopak poskytuje nelepivou, flexibilní, tuhou, odolnou vrstvu, která chrání membránu před následnou pokládkou koberce, nebo jinými konstrukčními operacemi. Použití GeoTak-u je snadné, stačí jej jen vyndat z krabice, rozbalit na připravený povrch silnice přičemž se současně odejme fólie, aby se odkryla samo-přilnavá vrstva a následně se převálčuje, aby se zafixovala jeho pozice. GeoTac je ideální pro různé izolační aplikace jako dálnice, mostovky, trhliny a spáry na silnicích, parkovací garáže a povrchy, na které přijde položit asfalto-betonový kryt nebo jiný typ povrchové úpravy. Polypropylenová textilie používána v GeoTac je odolná teplotám asfalto-betonových krytů do 149°C (300°F) a za horka aplikovaným závlivkovým hmotám až do teploty 177°C (350°F).

POSOUZENÍ SHODY Crafcro GeoTac splňuje požadavky dopravních oddělení většiny států (v USA) pro vodě-odolné membrány pro silnice a mosty. Specifikace požadavků jsou následující:

Vlastnost*	Testovací metoda	Požadavek
tloušťka	ASTM D1777	0.065" (1,65mm) min.
trhová pevnost v tahu	ASTM D4632	50 lb (224 N) min.
roztáhnout	ASTM D4632	50% min.
odolnost vůči proražení	ASTM E154	200 lb (896N) min.
propustnost	ASTM E96, Method B	0.10 US perms max.
pružnost	ASTM D146 (modifikováno)	Vyhovuje při -25°F (-31.7°C)
(1/4" (6.35mm) mandrel		
180°ohyb, 2 sekundy)		

* poznámka: Odběr vzorků v souladu ASTM D146

APLIKACE Před použitím si uživatel musí přečíst a řídit se návodem k použití pro GeoTac a GeoTac HS, aby se zaručila volba správného produktu, postup přípravy vozovky, aplikační metody, použití a dodržení bezpečnostních opatření. Tento návod je dodáván s každou paletou.

BALENÍ GeoTac je produkován v rolích o šířce od 30.5 do 122 cm (12" - 48"). Role jsou baleny na paletách o rozměrech 102 x 122cm (40" x 48"). GeoTac je k dostání v následujících šířkách a délkách.

číslo výrobku	šířka role In / m	délka role Ft / m	pokrytí rolí ft ² / m ²	počet rolí na paletě	počet rolí v kontejneru	pokrytí paletou ft ² / m ²	hmotnost/paleta Lb / kg
33215	12 / 0.305	100 / 30.50	100 / 9.30	48	1152	4800 / 446	1520 / 690
33217	18 / 0.457	100 / 30.50	150 / 13.95	32	768	4800 / 446	1520 / 690
33219	24 / 0.610	100 / 30.50	200 / 18.60	24	576	4800 / 446	1520 / 690
33220	36 / 0.915	50 / 15.20	150 / 13.95	25	600	3750 / 348	1200 / 544
33222	48 / 1.220	50 / 15.20	200 / 18.60	20	480	4000 / 372	1280 / 581

* Poznámka: váha palety je přibližná

SKLADOVÁNÍ GeoTac produkty musí být skladovány uvnitř při teplotě nepřesahující 49°C (120°F) a drženy v suchu.

ZÁRUČNÍ VYHLÁŠENÍ CRAFCO, Inc. garantuje, že produkty CRAFCO splňují všechny aplikovatelné ASTM, AASHTO Federální nebo Státní /USA specifikace v čase dodávky. Používejte jen techniky, které jsou schváleny pro přípravu a instalaci. Společnost CRAFCO, Inc. nenese zodpovědnost za nesprávně aplikované nebo chybně použité produkty. Reklamace vůči Crafcro, Inc., se souhlasem Crafcro, jsou ohraničeny do výšky výměny nevyhovujícího produktu nebo navrácením (plné nebo částečné) nákupní ceny od Crafcro, Inc. Všechny nároky na záruku musí být uplatněny nejpozději do tří (3) měsíců od použití nebo dvanácti (12) měsíců od dodacího termínu, podle toho co nastane dřív. Všechny nároky na záruku po uvedeném termínu nebudou akceptovány. **Pro optimální výkony dodržujte doporučení pro aplikaci Crafcro .**