

## ERKLÄRUNG ZUR VERWENDUNG DES PRODUKTES MASTERTENT

Der Unterfertigte Ing. Hermann Leitner, eingeschrieben in der Ingenieurkammer Bozen mit der Nummer 872 und eingetragen in das Verzeichnis für Brandschutzexperten des Innenministeriums mit der Nr. BZ00872I00163, mit Büro in der Eisackstraße 1, 39040 Vahrn (BZ), Tel. 0472-979000, zertifizierte E-Mail-Adresse [info@bergmeister.pec](mailto:info@bergmeister.pec), im Rahmen der technischen Kompetenzen seiner beruflichen Qualifikation, nachdem er die technischen Informationen, die dem vorliegenden Dokument beigelegt sind, geprüft hat, um die Eigenschaften des/der von der Firma Mastertent vermarkteten Produkts/Elemente festzustellen,

### ERKLÄRT,

dass das Produkt in seiner Zusammensetzung (Tragwerk + Dach + Wände) auch als provisorische Küche verwendet werden kann, sofern die folgenden Anforderungen erfüllt sind:

- Verwendung des Produkts so wie geliefert: Stoff der Klasse A1. Teile nicht ersetzen und/oder Stoff nicht flicken, wenn er beschädigt ist.
- Verwendung von Gas- und/oder Elektroherden oder Holzherden\*)
- Das Kochgerät muss mindestens 20 cm von den Wänden entfernt stehen
- Keine brennbaren Materialien zwischen der Küche und dem Dach/der Wände anbringen
- Die Fläche der Kochstelle darf nicht größer sein als die Fläche des feuerfesten Stoffes
- bei mindestens 1 geöffnetem Fenster verwenden und die Funktion der Dachlüftung überprüfen.

Für andere Verwendungszwecke als die oben genannten, sowie für den Aufbau mehrerer Zelte, muss eine spezifische Risikoanalyse erstellt werden.

\*) Holzherde und/oder offene Feuerstellen sind erlaubt, sofern die Gebrauchs- und Wartungsanleitung sowie die begleitenden Sicherheitshinweise beachtet werden und eine spezifische Analyse durchgeführt wird, die es ermöglicht, das Feuer mit sofortigen Maßnahmen zu sichern und einzugrenzen, sowie gewährleistet wird, dass das Feuer beim Verlassen vollständig ausgelöscht ist.

Kurzbeschreibung Produkt: Es handelt sich um einen faltbaren Pavillon mit Aluminiumrahmen, dessen Dach und Wände aus dicht gewebtem, reißfestem, wasser-, wind- und feuerfestem Polyestergewebe bestehen.

Liste der Anhänge:

- Grundriss "Küchenzelt"
- Materialdatenblatt

Vahrn, 17-02-2023

Dott. Ing. Hermann Leitner

