**Liefernachweis**

**REGUPOL Germany GmbH & Co. KG**

Am Hilgenacker 24

57319 Bad Berleburg

+49 2751 803-0

[info@regupol.de](mailto:info@regupol.de)

[www.regupol.com](http://www.regupol.com)

| **Position** | **Menge** | **Leistungsumfang** | **Einheitspreis** | **Gesamt** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | m² | **REGUPOL ballistic FH45**  Liefern und Verlegen per Verklebung von **Regupol ballistic E43**, Ausführung Gummifasermaterial, Farbe schwarz, Abmessung 1.000 x 500 x 43 mm  (nach Spezifikation für **Regupol** **ballistic E43**) zusätzlich Aufbringen einer ca. 2 mm dicken, fugenlosen Polyurethan-Beschichtung Farbe:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  Das angebotene System muss über eine „Allgemeine bauaufsichtliche Zulassung“ verfügen.  Das System muss eine erfolgreiche Prüfung durch das Beschussamt Ulm (oder ein anderes anerkanntes Prüfinstitut) auf das Rückprall- und Querschlägerverhalten bis 10° Beschuss und bis 7.000 Joule aufweisen.  Das System muss der Brandschutzklasse Bfl - s1 / Cfl - s1 gemäß DIN EN 13501-1 entsprechen.  Systemprüfung elektrostatisches Verhalten; DIN EN 1815: 1997  Mit Angebotsabgabe sind für alle Anforderungen gültige Prüfzeugnisse vorzulegen.  Angebotenes Fabrikat:………………………….. | € | € |
| 2 | lfm | Liefern und Verlegen einer **Regupol** Sockelleiste mit PU-Beschichtung.  Aufbau : 45 mm (wie Bodenbelag) Höhe : mind. 10 cm ab Oberkante  des fertigen Bodenaufbaus | € | € |
| 3. |  | Aufbringen von Markierungslinien, Farbe: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Breite: 50 mm Länge: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_lfm | pauschal | € |
| 4. |  | Aufbringen von Markierungsziffern, Farbe: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Breite: ca. 16 mm Höhe: ca. 80 mm Anzahl: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Stück | pauschal | € |

**Summe: €**

**Bitte beachten Sie bei der Gesamtausschreibung folgende Hinweise!**

**Boden:**Voraussetzung für die Verlegung des **Regupol** Spezialbodens ist ein trockener, planebener Estrichuntergrund gem. DIN 18035 (+/- 4 mm unter der 4-m-Latte).   
Während der Installationsarbeiten müssen Beleuchtung, Lüftung und Heizung voll funktionsfähig sein. Die Raumtemperatur muss zwischen 15 °C und 20 °C liegen. Während der Installation können keine weiteren Arbeiten in der Anlage durchgeführt werden. Außerdem ist die gesamte Schießanlage bauseits gegen unbefugtes Betreten abzusichern.

**Sockel:**Gemäß bestehender Schießstandrichtlinien ist an den Seiten- und Stirnwänden ein mind. 10 cm hoher Sockel wie Fußbodenaufbau anzubringen.

Unterbau für den Sockel (bauseits): Weicholzleiste; Dicke in Abhängigkeit des gesamten Wandaufbaus.

Der Unterbau der Sockelleiste muss so gestaltet sein, dass der fertige Sockel (inkl. **Regupol** Sockelleiste) bündig mit der Wandverkleidung abschließt (siehe Zeichnung).