Hiermit bestätigen wir **Klicken Sie hier, um Text einzugeben.** als Lieferant der Firma b+m surface systems GmbH (nachfolgend b+m) untenstehende Anforderungen einzuhalten.

**Zusicherung der Konformität der gelieferten Produkte mit den Vorgaben der RoHS-Richtlinie und der ElektrostoffV**

Die RoHS-Richtlinie bzw. deren jeweilige nationale Umsetzung regelt für Elektro- und Elektronikgeräte, die in der EU in Verkehr gebracht werden, Beschränkungen für bestimmte Stoffe, vgl. Anhang II der Richtlinie. Anhang II ist mit der Delegierten Richtlinie 2015/863/EU geändert und um weitere Stoffe ergänzt worden. Die Stoffbeschränkungen beziehen sich jeweils auf die in den EEE enthaltenen homogenen Werkstoffe im Sinne des Art. 3 Nr. 20 RoHS-Richtlinie. EEE, welche aus homogenen Werkstoffen bestehen, welche die Vorgaben der RoHS-Richtlinie nicht einhalten, dürfen innerhalb der EU nicht in Verkehr gebracht werden.

Wir sind uns daher der Bedeutung der Vorgaben der RoHS-Richtlinie für Ihr Unternehmen vollumfänglich bewusst und sichern hiermit der b+m surface systems GmbH zu, dass alle von uns gelieferten Komponenten/Produkte/Bauteile/Artikel die Anforderungen der RoHS-Richtlinie in ihrer bei Lieferung jeweils gültigen Fassung vollumfänglich einhalten.

Hiermit sichern wir zu, dass die von uns gelieferten Produkte die Anforderungen der RoHS-Richtlinie jeweils bezogen auf die verwendeten homogenen Werkstoffe wie folgt einhält:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Artikelnummer/ Artikelname**  **(eigene/r)** | **Artikelnummer/ Artikelname**  **(Lieferant)** | **Folgende Stoffbeschränkung nach RoHS ist überschritten** | **In welchen homogenen Werkstoffen?** | **anwendbare**  **Ausnahmen nach RoHS** |
|  |  |  |  | (1.)  (2.)  (3.) |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

Die von uns an die b+m surface systems GmbH gelieferten Produkteenthalten - abgesehen von den in den vorstehenden Tabellen angegebenen Ausnahmen - keine weiteren nach RoHS beschränkten Stoffe oberhalb des jeweiligen gesetzlichen Grenzwertes bezogen auf den homogenen Werkstoff. Wir sichern zu, dass unsere Angaben wahrheitsgemäß und vollständig sind.

Ort, Datum

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Name und Unterschrift einer zeichnungsberechtigten Person