|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  | Technická specifikace |  | Množství | Cena bez DPH |
| **1** | **Podhled učebna matematiky** | **Kazetový podhled z minerální desky 600x600 x19 mm, rovná hrana na 24 mma konstrukci, laminovaný povrch s nástřikem, akustická pohltivost ?w=0,15L., třída pohltivosti zvuku=E, akustická neprůzvučnost Dnfw=38dB, Rw=22dB, odolnost proti vlhkosti 95% RH, odrazivost světla 88%, recyklovaný obsah 42%, klasifikace produktu A2-s1,d0. Podhledy jsou otíratelné mokrou tkaninou a čistitelné vysavačem. Barva bude upřesněna s dodavatelem.** | **m2** | **51,81** | **79 925,17 Kč** |
| **2** | **Podhled učebna chemie** | **Kazetový podhled z minerální desky 600x600 x19 mm, rovná hrana na 24 mma konstrukci, laminovaný povrch s nástřikem, akustická pohltivost ?w=0,15L., třída pohltivosti zvuku=E, akustická neprůzvučnost Dnfw=38dB, Rw=22dB, odolnost proti vlhkosti 95% RH, odrazivost světla 88%, recyklovaný obsah 42%, klasifikace produktu A2-s1,d0. Podhledy jsou otíratelné mokrou tkaninou a čistitelné vysavačem. Barva bude upřesněna s dodavatelem.** | **m2** | **52,12** | **80 402,39 Kč** |
| **3** | **Podhled učebna fyziky** | **Kazetový podhled z minerální desky 600x600 x19 mm, rovná hrana na 24 mma konstrukci, laminovaný povrch s nástřikem, akustická pohltivost ?w=0,15L., třída pohltivosti zvuku=E, akustická neprůzvučnost Dnfw=38dB, Rw=22dB, odolnost proti vlhkosti 95% RH, odrazivost světla 88%, recyklovaný obsah 42%, klasifikace produktu A2-s1,d0. Podhledy jsou otíratelné mokrou tkaninou a čistitelné vysavačem. Barva bude upřesněna s dodavatelem.** | **m2** | **57** | **87 930,48 Kč** |
|   |   |   |   |   | 248 258,04 Kč |