|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 410  411 |  | Klickprofil-Bodenbeläge, Ausschreibungsart 1 nach Norm SIA 118/253  **Elastische Bodenbeläge mit Klickprofil schwimmend auf belegereifen Untergund verlegen. Nutzschicht aus Kunststoff oder Linoleum auf Trägerschicht aus Kunststoff.** |  |  | Klickpr.-Bodenbeläge, Ausschr. 1  Bodenbeläge elast.m.Klickprof. |
|  |  |  |  |  |  |
|  | .001 | 01 *Beschreibung* ……………………………………….  02 Verwendungsbereich ……………………………  03 Nutzungsintensität nach Norm SN EN  ISO 10874 …………………………………………..  04 *Marke, Typ* …………………………………………  07 Klassifizierung Brandverhalten nach  Norm DIN EN 13 501-1 ……………………….  08 Bewertungsgruppe Rutschemmung nach  Norm DIN 51 130 R…………………………….  09 Bewertungsgruppe Rutschemmung nach  bfu-Fachdokumentation 2.032 GS…………  10 Trittschallminderung EN ISO 717-2………..  11 *Beheizungsart* ………………..…………………….  13 d mm …………………………………………………..  14 Abmessung Elemente mm………x……………  15 *Verlegeart ……………………………………………*  17 *Weiteres ………………………………………………* | A  B  B | ..LE .. | Loser verlegbarer Designbodenbelag aus Linoleum mit Click-Verriegelungssystem  **Wohnen / Gewerblich**  **Klasse 23 / Klasse 33**  **Marmoleum Click**  Cfl - s1  R9  GS1  17 dB (21dB Im System mit Forbo Foam-Unterlagsmatte)  9,8 mm  90x30 cm / 60x30 cm / 30x30 cm |
|  |  |  |  |  |  |
| 620  621  940 | .001 | **Sockelleisten aus elastischen Belägen**  Sockelleisten aus elastischen Belägen  auf ebene Wände montieren.  01 *Beschreibung* ……………………………….……  02 Vorgefertigte Sockelleisten.  03 Sockelleisten aus elastischem  Bodenbelagsmaterial schneiden  06 Kunststoff mehrschichtig.  08 *Material* ……………………..……………………..  09 *Marke, Typ* …………………………………………  20 Befestigungsart ……………………………………  22 *Weiteres* ……………………………………………..  **Fugen und Stösse** | A  A  B | ..m… | Sockelleisten elast. Beläge  Fugen und Stösse |
| 943 | .001 | Stösse von elastischen Belägen verschweissen  02 Thermisches Verbinden.  03 *Verbindungsart* …………………………………  04 zu Pos. ………………………………………………  05 LE = ………………………………………………….  06 *Weiteres* …………………………………………… | A |  |  |