

| Position       | Text                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             | Menge | ME | Preis | Betrag |
|----------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------|----|-------|--------|
| <b>187D/18</b> | <b>Sportbeläge für Freianlagen und Hallen (V'19)</b>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             |       |    |       |        |
| 000            | <b>Bedingungen</b><br>-----<br>Individueller Bereich (Reservefenster): Nur hier kann der Anwender Positionen des NPK für seine individuellen Bedürfnisse abändern oder ergänzen. Die angepassten Positionen werden mit einem "R" vor der Positionsnummer bezeichnet.<br>Kurztext-Leistungsverzeichnis: Von Vorbemerkungen, Hauptpositionen und geschlossenen Unterpositionen werden nur je die ersten 2 Zeilen wiedergegeben. Es gilt in jedem Fall die Volltextversion des NPK. |       |    |       |        |
| .100           | Kurzleistungsverz.: massgebend ist Volltext im NPK 187D/2018.<br>01 Sportbeläge für Freianlagen und Hallen (V'19)                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |       |    |       |        |
| .200           | 02 Angaben zu Vergütungsregelungen, Ausmassbestimmungen und Begriffsdefinitionen finden sich im Reserve-Unterabschnitt 090. Sie enthalten nicht die im NPK vorgegebenen Aussagen, sondern sind projektspezifisch formuliert.                                                                                                                                                                                                                                                     |       |    |       |        |
| 500            | <b>Baustelleneinrichtung und Vorarbeiten für Sportbeläge in Hallen</b><br>-----<br>Betreffend Vergütungsregelungen, Ausmassbestimmungen und Begriffsdefinitionen gelten die Bedingungen in Pos. 000.200.                                                                                                                                                                                                                                                                         |       |    |       |        |
| 520            | <b>Vorarbeiten</b><br>-----                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      |       |    |       |        |
| 524            | Unterlagen in Hallen vorbereiten.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |       |    |       |        |
| .200           | Fugen und Risse in der Unterlage behandeln, inkl. Materiallieferung.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             |       |    |       |        |



| Position | Text                                                                                                                                                                                                 | Menge | ME | Preis | Betrag |
|----------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------|----|-------|--------|
| 524.201  | Ausfräsen, vorstreichen und mit Epoxidharz kraftschlüssig vergiessen.                                                                                                                                | 0     | m  | ..... | .....  |
| .400     | Unterlagen mittels Spachteln ausebnen, inkl. Materiallieferung.                                                                                                                                      |       |    |       |        |
| .401     | 01 Unterlage .....                                                                                                                                                                                   | 0     | kg | ..... | .....  |
|          | 02 Spachtelmaterial Ausgleichs- und Nivellierspachtel.<br>.....                                                                                                                                      |       |    |       |        |
|          | 03 Verbrauch kg/m2 1,5-2,5.                                                                                                                                                                          |       |    |       |        |
|          | 04 Spachtelung nach Aushärtung mit Tellerschleifmaschine und Schleifmittel mit Körnung 16, 24 oder 36 schleifen.<br>Inkl. sauberes Absaugen von Schleifstaub.                                        |       |    |       |        |
| .500     | Unterlagen grundieren, inkl. Materiallieferung.                                                                                                                                                      |       |    |       |        |
| .501     | 01 Unterlage Beton.<br>02 Grundierungsmaterial: Haftvermittler<br>Marke, Typ:<br>.....                                                                                                               | 0     | m2 | ..... | .....  |
|          | 03 Verbrauch kg/m2<br>.....                                                                                                                                                                          |       |    |       |        |
|          | 04 Auftrag mit Farbwalze/Rakel.                                                                                                                                                                      |       |    |       |        |
| .502     | 01 Unterlage: Haftvermittler aus Pos. 524.501.<br>02 Grundierungsmaterial<br>Zwischenschicht.<br>Spachtelmasse d mm 2.<br>Inkl. Anschleifen der Spachtelung nach aushärtung.<br>Marke, Typ:<br>..... | 0     | m2 | ..... | .....  |
|          | 03 Verbrauch kg/m2 1,5 (abhängig von Rautiefe).                                                                                                                                                      |       |    |       |        |
|          | 04 Auftrag mit Farbwalze/Rakel.                                                                                                                                                                      |       |    |       |        |
| 526      | Beläge in Hallen reinigen.                                                                                                                                                                           |       |    |       |        |
| .200     | Feinreinigung.                                                                                                                                                                                       |       |    |       |        |
| .201     | 01 Mit Staubsauger.                                                                                                                                                                                  | 0     | m2 | ..... | .....  |
| Übertrag |                                                                                                                                                                                                      |       |    |       | .....  |

| Position | Text                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  | Menge | ME | Preis     | Betrag |
|----------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------|----|-----------|--------|
|          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       |       |    | Übertrag: | .....  |
| 600      | <b>Neubau von Sportbelägen in Hallen</b><br>-----<br>Betreffend Vergütungsregelungen, Ausmassbestimmungen und Begriffsdefinitionen gelten die Bedingungen in Pos. 000.200.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            |       |    |           |        |
| 620      | <b>Mischelastische Sportbeläge</b><br>-----                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           |       |    |           |        |
| .100     | In Hallen. Belagsparameter: Vorgaben des Projekts.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    |       |    |           |        |
| .110     | 02 Kraftabbau % 53.<br>03 Ballreflexion % 97.<br>04 Gleitverhalten<br>Gleitreibebewert 96.<br>05 Brandverhalten<br>E_fl (EN 14904).                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   |       |    |           |        |
| .500     | 01 CONIPUR KF pure<br>Misch-elastisches<br>Sporthallen-Belagssystem<br>CONICA AG<br>8207 Schaffhausen                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 |       |    |           |        |
| 621      | Mischelastische Sportbeläge liefern und in Hallen einbauen.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           |       |    |           |        |
| .001     | 01 Unterlage .....<br>02 Elastische Unterkonstruktion:<br>05 Polyolefine Schaummatte mit Verstärkungsgewebe aus Glasfaser.<br>Marke, Typ:<br>.....<br>09 d mm 11.<br>13 Mit Systemverträglichem Dispersionskleber vollflächig kleben und mit Walze kg 70 im Kreuzgang abrollen.<br>Enden und Seitenkanten von Schaummatten mit Gewichten bis zur Aushärtung beschweren.<br>14 Lastverteilerschicht:<br>16 CONIPUR 248<br>CONICA AG<br>8207 Schaffhausen<br><br>Selbstverlaufende<br>2K-PUR-Hartbeschichtung.<br>Zweikomponentige,<br>lösemittelfreie, | 0     | m2 | .....     | .....  |
|          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       |       |    | Übertrag  | .....  |

| Position | Text                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | Menge | ME             | Preis     | Betrag |
|----------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------|----------------|-----------|--------|
|          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               |       |                | Übertrag: | .....  |
|          | <p>selbstverlaufende, zähnharte Beschichtungsmasse auf Polyurethan-Flüssigharzbasis.</p> <p>Verbrauch: kg/m<sup>2</sup> 2,0.</p> <p>Auftrag mit Glätter, Zahntraufel oder Rakel.</p> <p>18 Nutzbelag:<br/>23 CONIPUR 224 (N)<br/>CONICA AG<br/>8207 Schaffhausen</p> <p>2K-PUR-Verlaufsbeschichtung für Sporthallen. Zweikomponentige, lösemittelfreie, selbstverlaufende Beschichtungsmasse auf Polyurethan-Flüssigharzbasis.</p> <p>Verbrauch:<br/>kg/m<sup>2</sup> 2,60 (bei Schichtdicke mm 2),<br/>kg/m<sup>2</sup> 3,90 (bei Schichtdicke mm 3).</p> <p>27 CONIPUR 3202 W<br/>CONICA AG<br/>7208 Schaffhausen</p> <p>2K-PUR Indoor-Versiegelung seidenmatt. Wässrige, pigmentierte, niedrigviskose und elastische Versiegelung.</p> <p>Auftrag mit Mikrofaser-Walze (Florlänge mm 10-12). Verarbeitung gleichmässig, bahnenweise. Inkl. nachträgliches Verschlichten mit sauberer Farbwalze.</p> <p>28 Verbrauch kg/m<sup>2</sup> 0,13-0,15.<br/>29 Versiegelung, Farbton<br/>.....</p> |       |                |           |        |
| 622      | Zusätzliche Schichten zu mischelastischen Sportbelägen liefern und in Hallen einbauen.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        |       |                |           |        |
| .100     | 2. Versiegelungsschicht.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      |       |                |           |        |
| .101     | 01 2-Komponenten-Versiegelung.<br>03 Bei kritischen Farbtönen bezüglich Deckkraft.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | 0     | m <sup>2</sup> | .....     | .....  |
|          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               |       |                | Übertrag  | .....  |

| Position | Text                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    | Menge | ME | Preis     | Betrag |
|----------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------|----|-----------|--------|
|          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |       |    | Übertrag: | .....  |
|          | <p>CONIPUR 3202 W<br/>CONICA AG<br/>7208 Schaffhausen</p> <p>2K-PUR Indoor-Versiegelung<br/>seidenmatt.<br/>Wässrige, pigmentierte,<br/>niedrigviskose und elastische<br/>Versiegelung.</p> <p>Auftrag mit "Microtex" Walzen<br/>(Florlänge mm 10-12).<br/>Verarbeitung gleichmässig,<br/>bahnenweise. Inkl.<br/>nachträgliches Verschlichten<br/>mit sauberer Farbwalze.</p> <p>04 Verbrauch kg/m2 0,13.<br/>05 Versiegelung, Farbton<br/>.....<br/>06 Zu Pos. 621.001.</p>                                                                                                                                            |       |    |           |        |
| .102     | <p>01 2-Komponenten-Versiegelung.<br/>03 Transparente Versiegelung zur<br/>Fixierung bei kritischen<br/>Farbtönen bezüglich Abfärbung.</p> <p>CONIPUR 3202 W<br/>CONICA AG<br/>7208 Schaffhausen</p> <p>2K-PUR Indoor-Versiegelung<br/>seidenmatt.<br/>Wässrige, pigmentierte,<br/>niedrigviskose und elastische<br/>Versiegelung.</p> <p>Auftrag mit "Microtex" Walzen<br/>(Florlänge mm 10-12).<br/>Verarbeitung gleichmässig,<br/>bahnenweise. Inkl.<br/>nachträgliches Verschlichten<br/>mit sauberer Farbwalze.</p> <p>04 Verbrauch kg/m2 0,13.<br/>05 Versiegelung, Farbton<br/>.....<br/>06 Zu Pos. 621.001.</p> | 0     | m2 | .....     | .....  |
| 623      | Mehrleistungen zum Neubau von<br>mischelastischen Sportbelägen<br>in Hallen.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            |       |    |           |        |
| .001     | <p>01 Fugenschnur mit Rollrad<br/>zwischen Nähte drücken, oberer<br/>Rand bündig mit Fuge.<br/>Verbrauch ca. m/m2 0,55.</p>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             | 0     | LE | .....     | .....  |
|          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |       |    | Übertrag  | .....  |

| Position | Text                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           | Menge | ME | Preis     | Betrag |
|----------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------|----|-----------|--------|
|          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |       |    | Übertrag: | .....  |
|          | <p>Oberfläche nach Aushärtung<br/>glatt schleifen.<br/>Geschlossene Fuge 20cm breit<br/>mit CONIPUR 248 überdecken.<br/>Fugenband in feuchtes CONIPUR<br/>248 einlegen und mit wenig<br/>CONIPUR 248 überdecken.</p> <p>02 Zu Pos. 622.001.<br/>03 Ausmass: gesamte Belagsfläche.<br/>04 LE = m2.</p>                                          |       |    |           |        |
| .002     | <p>01 Verstärkung bei Fahrbereich<br/>von Tribünen.<br/>CONIPUR 248<br/>CONICA AG<br/>8207 Schaffhausen</p> <p>CONIPUR 248 im Fahrbereich von<br/>Tribünen aufbringen.<br/>Verbrauch ca. kg/m2 1,5.<br/>Inkl. blasenfreies Einarbeiten<br/>von Glasfasergewebe.</p> <p>02 Zu Pos. 622.001.<br/>03 Ausmass: Tribünenfläche.<br/>04 LE = m2.</p> | 0     | LE | .....     | .....  |
| .003     | <p>01 Flächenauftrag von CONIPUR 248<br/>auf vorhandene Luftblasen<br/>überprüfen und diese<br/>nachbearbeiten.</p> <p>02 Zu Pos. 622.001.<br/>03 Ausmass: gesamte Belagsfläche.<br/>04 LE = m2.</p>                                                                                                                                           | 0     | LE | .....     | .....  |
| 660      | <b>Nebenarbeiten</b><br>-----                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  |       |    |           |        |
| 666      | Markierungen liefern und auf<br>Sportbeläge in Hallen aufbrin-<br>gen.                                                                                                                                                                                                                                                                         |       |    |           |        |
| .500     | Gesamte Markierung.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            |       |    |           |        |
| .501     | <p>01 Nach Plan .....</p> <p>02 Markierfarbe aus PUR.</p> <p>03 CONIPUR 3100<br/>CONICA AG<br/>8207 Schaffhausen</p> <p>2K-PUR-Linierungsfarbe für<br/>Sporthallenbeläge.<br/>Lösemittelhaltige,<br/>niedrigviskose,<br/>witterungsbeständige und<br/>pigmentierte zweikomponentige<br/>Linierungsfarbe auf</p>                                | 0     | gl | .....     | .....  |
|          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |       |    | Übertrag  | .....  |

---

| Position | Text                                                     | Menge | ME | Preis     | Betrag |
|----------|----------------------------------------------------------|-------|----|-----------|--------|
|          |                                                          |       |    | Übertrag: | .....  |
|          | Polyurethan-Flüssigharzbasis<br>mit matter Oberfläche.   |       |    |           |        |
| 04       | Farbton .....                                            |       |    |           |        |
|          | <b>Total: CONIPUR-KF-pure - Sporthallen-Belagssystem</b> |       |    |           | .....  |

---