

## 181 Garten- und Landschaftsbau

### 000 Bedingungen

. 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.

. 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 181D/2021.

01 Garten- und Landschaftsbau  
(V'25)

.200 02 Angaben zu Vergütungsregelun-  
gen, Ausmassbestimmungen und  
Begriffsdefinitionen finden  
sich im Reserve-Unterab-  
schnitt 090. Sie enthalten  
nicht die im NPK vorgegebenen  
Aussagen, sondern sind pro-  
jektspezifisch formuliert.

### 300 Rohrleitungen, Rinnen, Schächte, Drainagen und

Retention  
Betreffend Vergütungsregelungen,  
Ausmassbestimmungen und  
Begriffsdefinitionen gelten die  
Bedingungen in  
Pos. 000.200.

### 370 Sickerleitungen und Sickerschichten auf Bauwerken und im Gelände

376 Kombinierte Filtersickermatten verlegen,  
Stösse ausbilden nach Vorschrift  
Lieferant.

.100 Horizontal, inkl. Lieferung.

.101 02 Stratex Alveole Drain 420 kPa.  
Stratex S.A.  
CH-2800 Delémont  
Telefon +41 32 423 55 50  
E-Mail: [contact@stratex.ch](mailto:contact@stratex.ch)  
[www.stratex.ch](http://www.stratex.ch)

04 Drainagematte, Noppenbahn 10 mm mit  
Filtervlies zur Entwässerung von  
horizontalen Flächen.  
Liefern und verlegen.



376.101 05 Mechanische Eigenschaften

- . Polymer PEHD.
- . Flächenbezogene Masse g/m2 740.
- . Dicke mm 10.
- . Druckfestigkeit kPa 420.
- . Übertragbarkeit unter 20 kPa, i=1 l/ (m.s) 3.5.
- . Zugfestigkeit MD kN/m 15.
- . Zugfestigkeit CMD kN/m 15.
- . Höchstzugkraftdehnung MD % 50.
- . Höchstzugkraftdehnung CMD % 50.
- . Temperaturbeständigkeit °C -40/+80.
- . Lagerung vor UV-Strahlung geschützt.

A 0.000 m² A .....

.102 02 Stratex Alveole Drain 700 kPa.

Stratex S.A.  
 CH-2800 Delémont  
 Telefon +41 32 423 55 50  
 E-Mail: contact@stratex.ch  
 www.stratex.ch

- 04 Drainagematte, Noppenbahn 10 mm mit  
 Filtervlies zur Entwässerung von  
 horizontalen Flächen.  
 Liefern und verlegen.

05 Mechanische Eigenschaften

- . Polymer PEHD.
- . Flächenbezogene Masse g/m2 940.
- . Dicke mm 10.
- . Druckfestigkeit kPa 700.
- . Übertragbarkeit unter 20 kPa, i=1 l/ (m.s) 3.5.
- . Zugfestigkeit MD kN/m >15.4.
- . Zugfestigkeit CMD kN/m >16.8.
- . Höchstzugkraftdehnung MD % 50.
- . Höchstzugkraftdehnung CMD % 50.
- . Temperaturbeständigkeit °C -40/+80.
- . Lagerung vor UV-Strahlung geschützt.

A 0.000 m² A .....

.103 02 Stratex Alveole Drain 1100 kPa.

Stratex S.A.  
 CH-2800 Delémont  
 Telefon +41 32 423 55 50  
 E-Mail: contact@stratex.ch  
 www.stratex.ch

- 04 Drainagematte, Noppenbahn 10 mm mit  
 Filtervlies zur Entwässerung von  
 horizontalen Flächen.  
 Liefern und verlegen.

05 Mechanische Eigenschaften

- . Polymer PEHD.
- . Flächenbezogene Masse g/m2 1140.
- . Dicke mm 10.
- . Druckfestigkeit kPa 1100.
- . Übertragbarkeit unter 20 kPa, i=1 l/ (m.s) 4.23.
- . Zugfestigkeit MD kN/m 32.7.
- . Zugfestigkeit CMD kN/m 36.6.
- . Höchstzugkraftdehnung MD % 50.
- . Höchstzugkraftdehnung CMD % 50.
- . Temperaturbeständigkeit °C -40/+80.
- . Lagerung vor UV-Strahlung geschützt.

A 0.000 m² A .....

- 376.200 Vertikal, inkl. Lieferung.  
 .201 02 Stratex Alveole Drain 420 kPa.  
 Stratex S.A.  
 CH-2800 Delémont  
 Telefon +41 32 423 55 50  
 E-Mail: contact@stratex.ch  
 www.stratex.ch  
 04 Drainagematte, Noppenbahn 10 mm mit  
 Filtervlies zur Entwässerung von  
 vertikalen Flächen.  
 Liefern und verlegen.  
 05 Mechanische Eigenschaften  
 -----  
 . Polymer PEHD.  
 . Flächenbezogene Masse g/m2 740.  
 . Dicke mm 10.  
 . Druckfestigkeit kPa 420.  
 . Übertragbarkeit unter 20 kPa, i=1 l/  
 (m.s) 3.5.  
 . Zugfestigkeit MD kN/m 15.  
 . Zugfestigkeit CMD kN/m 15.  
 . Höchstzugkraftdehnung MD % 50.  
 . Höchstzugkraftdehnung CMD % 50.  
 . Temperaturbeständigkeit °C -40/+80.  
 . Lagerung vor UV-Strahlung geschützt.

A 0.000 m² A .....

- .202 02 Stratex Alveole Drain 700 kPa.  
 Stratex S.A.  
 CH-2800 Delémont  
 Telefon +41 32 423 55 50  
 E-Mail: contact@stratex.ch  
 www.stratex.ch  
 04 Drainagematte, Noppenbahn 10 mm mit  
 Filtervlies zur Entwässerung von  
 vertikalen Flächen.  
 Liefern und verlegen.  
 05 Mechanische Eigenschaften  
 -----  
 . Polymer PEHD.  
 . Flächenbezogene Masse g/m2 940.  
 . Dicke mm 10.  
 . Druckfestigkeit kPa 700.  
 . Übertragbarkeit unter 20 kPa, i=1 l/  
 (m.s) 3.5.  
 . Zugfestigkeit MD kN/m >15.4.  
 . Zugfestigkeit CMD kN/m >16.8.  
 . Höchstzugkraftdehnung MD % 50.  
 . Höchstzugkraftdehnung CMD % 50.  
 . Temperaturbeständigkeit °C -40/+80.  
 . Lagerung vor UV-Strahlung geschützt.

A 0.000 m² A .....

- .203 02 Stratex Alveole Drain 1100 kPa.  
 Stratex S.A.  
 CH-2800 Delémont  
 Telefon +41 32 423 55 50  
 E-Mail: contact@stratex.ch  
 www.stratex.ch  
 04 Drainagematte, Noppenbahn 10 mm mit  
 Filtervlies zur Entwässerung von  
 vertikalen Flächen.  
 Liefern und verlegen.

376.203 05 Mechanische Eigenschaften

- . Polymer PEHD.
- . Flächenbezogene Masse g/m<sup>2</sup> 1140.
- . Dicke mm 10.
- . Druckfestigkeit kPa 1100.
- . Übertragbarkeit unter 20 kPa, i=1 l/ (m.s) 4.23.
- . Zugfestigkeit MD kN/m 32.7.
- . Zugfestigkeit CMD kN/m 36.6.
- . Höchstzugkraftdehnung MD % 50.
- . Höchstzugkraftdehnung CMD % 50.
- . Temperaturbeständigkeit °C -40/+80.
- . Lagerung vor UV-Strahlung geschützt.

A 0.000 m<sup>2</sup> A .....

**Total 300 Rohrleitungen, Rinnen, Schächte, Drainagen und** .....

**Total 181 Garten- und Landschaftsbau** .....

**Gesamttotal** .....