

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'24)

.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.



376.101 02 Schutz- und Drainagebahn aus
HDPE Noppenbahnschutz mit PP
Geotextil.

Funktion Schützen und
Drainieren horizontal.
Für Normalbelastung.

Dörken AG
Talstrasse 47,
CH-4144 Arlesheim
Produkt: DELTA®-TERRAXX

Verrottungsfrei, beständig,
trinkwasserunbedenklich,
frei von Recyclingmaterial und

Weichmachern usw.,
100% recycelbar.
gem. Beschrieb mit
integriertem Selbstkleberand
nach EN 13252,
Alterungsbeständigkeit 100
Jahre.
Noppenbahnhöhe: ca. mm 10
Drainagekapazität: 3,17 l/m/s
(unter 20kPA, i=1,00)
Druckfestigkeit: ca. 400kN/m²
Fließrobustheitsklasse GRK2

Rollenmasse m:
12,5x2,40

A 0.000 m² A

376.200 Vertikal, inkl. Lieferung.
 .201 02 Schutz- und Drainagebahn aus
 HDPE Noppenbahnschutz mit PP
 Geotextil.

Funktion Schützen und
 Drainieren vertikal.
 Für Normalbelastung.

Dörken AG
 Talstrasse 47,
 CH-4144 Arlesheim
 Produkt: DELTA®-TERRAXX

Verrottungsfrei, beständig,
 trinkwasserunbedenklich,
 frei von Recyclingmaterial und

Weichmachern usw.,
 100% recycelbar.
 gem. Beschrieb mit
 integriertem Selbstkleberand
 nach EN 13252,
 Alterungsbeständigkeit 100
 Jahre.
 Noppenbahnhöhe: ca. mm 10
 Drainagekapazität: 3,17 l/m/s
 (unter 20kPA, i=1,00)
 Druckfestigkeit: ca. 400kN/m²
 Fließrobustheitsklasse GRK2

Rollenmasse m:
 12,5x2,40

A 0.000 m² A

Total 300 Rohrleitungen, Rinnen, Schächte, Drainagen und

Total 181 Garten- und Landschaftsbau

Gesamttotal
