



blizz-z

Vliese und Folien

in Profi-Qualität

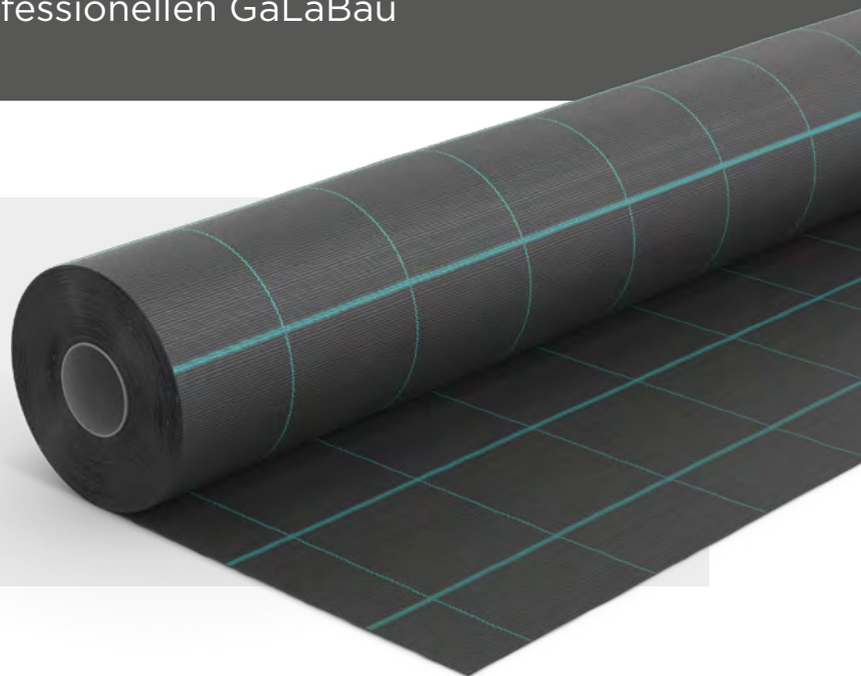


blizz-z Bändchengewebe schwarz

Perfekter Unkrautschutz im professionellen GaLaBau

Ideal für

- Blumen- und Staudenbeete
- Hecken und Bodendecker
- für Verlegung auf Böschungen
- Schutzlage unter Terrassen
- als Unterlage für Containerkulturen
- Baumschulen



Eigenschaften:

- vermindert Unkrautbildung
- hohe Reißfestigkeit
- UV-stabilisiert
- hohe Wasserdurchlässigkeit
- mehrjährig einsetzbar
- reduziert die Verdunstung der Bodenfeuchtigkeit
- verschweisste Ränder mit eingearbeiteten Markierungsstreifen
- Wasserdurchlässigkeit: Art.-Nr. 22100 - 22300: ca. 13 l/m²/s, Art.-Nr. 223010 - 223030: ca. 0,5 l/m²/s
- aus Polypropylen, schwarz

Art.-Nr.	Breite	Länge	Flächengewicht
22100	1,00 m	100,00 m	90 g/m ²
22200	2,00 m	100,00 m	90 g/m ²
22300	3,00 m	100,00 m	90 g/m ²
223010	1,00 m	100,00 m	130 g/m ²
223020	2,00 m	100,00 m	130 g/m ²
223030	3,00 m	100,00 m	130 g/m ²



blizz-z Galavlies

Effektiver Schutz gegen Unkräuter – hohe Reissfestigkeit

Ideal für

- Blumen- und Staudenbeete
- Hecken und Bodendecker
- für die Verlegung auf Böschungen
- Schutzlage unter Terrassen
- zur Überdeckung mit Kies, Splitt, Schotter, Lavagestein oder Mulch
- Stabilisierung und Trennlage unter Pflasterflächen, Garagenflächen, Stellflächen und Zufahrten
- Filterlage um Drainrohre, -schächte oder Rigolen



Eigenschaften:

- Schnittkanten fransen nicht aus
- Spitzenreiter bei unseren Kundenbewertungen
- unterdrückt wirkungsvoll Unkrautwachstum und erschwert das Keimen und Festwurzeln von Unkrautsamen
- hohe Wasserdurchlässigkeit ca. 77 l/m²/s, keine Pfützenbildung
- feuchtigkeitsregulierend und atmungsaktiv
- UV-stabilisiert, verrottungsfest
- Stapelfasern aus Polypropylen 100 %, grau, 100 % recyclebar

Art.-Nr.	Breite	Länge	Flächengewicht
27110	1,00 m	100,00 m	120 g/m ²
27120	2,00 m	100,00 m	120 g/m ²
27130	3,00 m	100,00 m	120 g/m ²



blizz-z Mulchpapier biologisch abbaubar

Ökologischer Schutz vor Feuchtigkeitsverlust durch Verdunsten

Ideal für

- Blumen- und Staudenbeete
- Hecken und Bodendecker
- Freiland und Hochbeete
- im Gewächshaus und unter Folientunnel
- für die Verlegung auf Böschungen
- für Kulturen wie Gemüse oder Beeren



Eigenschaften:

- reduziert die Unkrautbekämpfung zuverlässig
- wasser- und luftdurchlässig
- passt sich der Oberfläche an
- liefert dem Boden wertvolle Nährstoffe
- trägt beim Zersetzen zur Humusbildung bei
- kein Verpilzen
- Anwendungszeitraum: April - Oktober
- nicht zur Bekämpfung von aggressiven Unkräutern geeignet
- kompostierbar: Zersetzung nach ca. 3 Monaten (je nach Witterung)
- aus nachwachsenden pflanzlichen Fasern

Art.-Nr.	Breite	Länge	Flächengewicht
270001	1,00 m	100,00 m	130 g/m ²

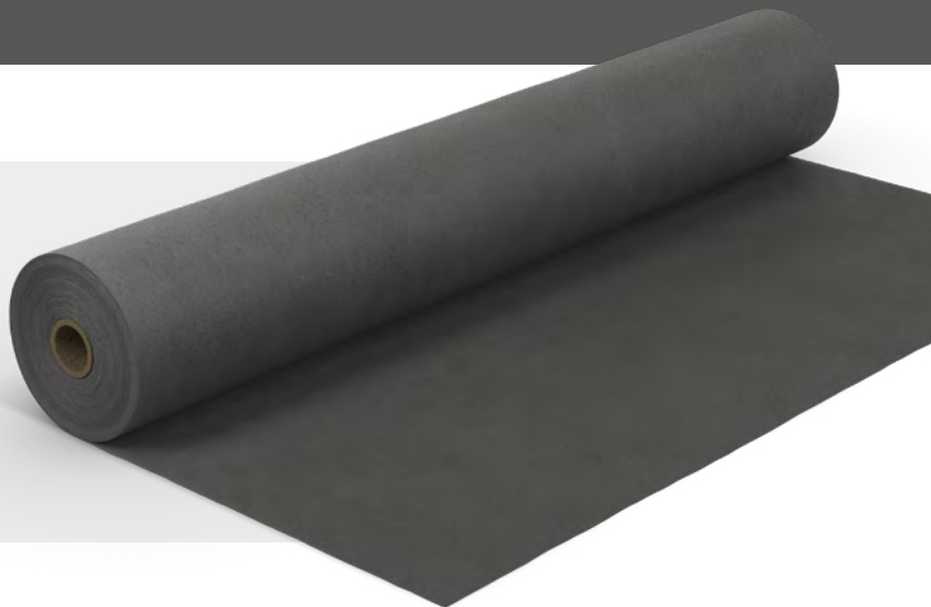


blizz-z Mulchvlies

Wirkt stark wachstumshemmend gegen Unkraut

Ideal für

- Blumen- und Staudenbeete
- Hecken und Bodendecker
- für Verlegungen auf Böschungen
- Schutzlage unter Terrassen
- unter Rindenmulch, Hackschnitzel usw. anwendbar



Eigenschaften:

- Unkrautbekämpfung ohne chemische Mittel
- idealer Wärme- und Feuchtigkeitsspeicher
- atmungsaktiv
- wachstumsfördernd
- reissfest
- temperaturunempfindlich
- UV-stabilisiert, verrottungsfest
- Wasserdurchlässigkeit:
 Art.-Nr. 24100 - 24300: ca. 40 - 60 l/m²/s
 Art.-Nr. 24110 - 24330: ca. 0,8 - 25 l/m²/s
- aus Polypropylen, schwarz

Art.-Nr.	Breite	Länge	Flächengewicht
24100	1,00 m	100,00 m	50 g/m ²
24200	2,00 m	100,00 m	50 g/m ²
24300	3,00 m	100,00 m	50 g/m ²
24110	1,00 m	100,00 m	100 g/m ²
24220	2,00 m	100,00 m	100 g/m ²
24330	3,00 m	100,00 m	100 g/m ²



blizz-z Mulchmatte

Erosionsschutz bei gleichzeitiger Unkrautkontrolle

Ideal für

- schützt Grünflächen vor unkontrollierter Unkrautentwicklung
- Erschaffung von wachstums-günstigen Bodenverhältnissen
- für stärkeres Pflanzenwachstum
- als temporärer Erosionsschutz von Steigungen und Erdwällen



Eigenschaften:

- Pflegeaufwand und Wasserbedarf werden reduziert
- lichtundurchlässig, dadurch wird Unkrautwachstum vermindert
- leicht zu verarbeiten
- dauerhafte Naturoptik
- ermöglicht Wasser- und Luftaustausch
- gute Wärmespeicherung
- Kokosfaser und Mulchfolie bestehen jeweils aus zwei Lagen
- schnelleres Wachstum, geringe Anfälligkeit gegen Schädlinge und Krankheiten
- Boden wird vor Austrocknung und Erosion geschützt
- verrottbar:
 - nach ca. 3 - 4 Jahren (Kokosfasern)
 - nach ca. 4 - 5 Jahren (Mulchfolie)
- Hinweis: Vertrieb nur deutschlandweit möglich.

Art.-Nr.	Breite	Länge	Maschenweite	Flächengewicht
269612	1,20 m	30,00 m	6 × 6 mm (Obernnetz), 12,5 × 15 mm (Unternetz)	530 g/m ²
269624	2,40 m	30,00 m	6 × 6 mm (Obernnetz), 12,5 × 15 mm (Unternetz)	530 g/m ²



blizz-z Mulchmatte biologisch abbaubar

Schafft optimale Wachstumsbedingungen

Ideal für

- Blumen- und Staudenbeete
- Hecken und Bodendecker
- für die Verlegung auf Böschungen
- für Kulturen wie Gemüse oder Beeren

Eigenschaften:

- aufgrund nährstoffreicher Bestandteile in der Rohwolle keine Düngung notwendig
- optimaler Wärme- und Feuchtigkeitsspeicher
- aus 100 % Schafwolle ohne chemische Zusätze
- Schafwolle dient als natürlicher Langzeitdünger
- schützt vor Frost
- kann bis zu 33 % ihres Gewichts an Wasser aufnehmen
- atmungsaktiv
- Unkrautkeimung wird durch die Lichtundurchlässigkeit gehemmt
- dient als Barriere gegen Schnecken
- langfaserig und hochverdichtet – optimale Stabilität
- 100 % biologisch abbaubar
- kompostierbar: Zersetzung innerhalb von 2 Jahren



Art.-Nr.	Breite	Länge	Flächengewicht
26935	1,20 m	20,00 m	250 g/m ²



blizz-z Trenn- und Filtervlies

Allrounder-Geotextil für vielseitige Anwendungen



Ideal für

- Stabilisierung des Erdreichs
- Bewehrungslage unter Schotter
- Schutz hinter Trockenmauern
- Trenn-/ Filterschicht zwischen Drainageschicht und Vegetationsschicht
- als Ummantelung von Drainagerohren

Eigenschaften:

- erhöht die Lebensdauer und Belastbarkeit des Oberbelags
- sorgt für eine dauerhafte Entwässerung des Untergrunds
- sorgt für optimale Lastenverteilung
- effektiver Schutz vor Spurrinnenbildung im Oberbelag

- keine Vermischung von Untergründen
- extrem reissfest und verrottungsfest
- thermisch verfestigt und UV-stabilisiert
- wasser- und dampfdurchlässig
- aus Polypropylen-Stapelfasern

Art.-Nr.	Breite	Länge	Flächengewicht
27151	1,00 m	100,00 m	90 g/m ²
27152	2,00 m	100,00 m	90 g/m ²
27153	3,00 m	100,00 m	90 g/m ²
27161	1,00 m	100,00 m	100 g/m ²
27162	2,00 m	100,00 m	100 g/m ²
27163	3,00 m	100,00 m	100 g/m ²
27171	1,00 m	100,00 m	150 g/m ²
27172	2,00 m	100,00 m	150 g/m ²
27173	3,00 m	100,00 m	150 g/m ²
27181	1,00 m	100,00 m	250 g/m ²
27182	2,00 m	100,00 m	250 g/m ²
27183	3,00 m	100,00 m	250 g/m ²
27191	1,00 m	100,00 m	300 g/m ²
27192	2,00 m	100,00 m	300 g/m ²
27193	3,00 m	100,00 m	300 g/m ²



blizz-z Rasenvlies

Eingewebter Grassamen für ein gleichmässiges Rasenbild

Ideal für

- Rasenneuanlage
- Erneuern (Rekultivieren) alter Rasenflächen
- Böschungen, Hangbegrünung
- Entwässerungsgräben
- Deiche und Ufer



Eigenschaften:

- verhindert Austrocknen in der Keimphase
- gleichmässige Aussaat
- kein Wegspülen oder -wehen
- eingewebter Rasensamen (ca. 50 g/m²)
- hohe Wasserspeicherefähigkeit
- wirkt Erosion entgegen
- gut keimende Rasenmischung
- hemmt Unkraut
- verhindert Vogelfrass
- aus Baumwollfasern, 100% biologisch abbaubar

Zusammensetzung:

- 40,0 % Lolium perenne
- 30,0 % Lolium perenne
- 30,0 % Festuca rubra

Art.-Nr.	Breite	Länge	Flächengewicht
28105	1,05 m	25,00 m	280 g/m ²
28210	2,10 m	25,00 m	280 g/m ²



vorher



nachher

blizz-z Böschungsvlies mit Saatgut

Begrünung und Erosionsschutz in einem

Ideal für

- Hang- und Böschungsbereiche
- für Schräglagen bis 70° geeignet

Eigenschaften:

- 3 in 1: Erosionsschutz, Saatgut und Düngung
- 100 % biologisch abbaubar
- optimaler Schutz vor Vogelfrass und Ausschwemmung
- Schafwolle dient als natürlicher Langzeitdünger
- idealer Feuchtigkeitsspeicher
- mit integriertem tiefwurzelnden Saatgut und Dünger
- zum einfachen und schnellen Verlegen
- einfache Befestigung durch blizz-z Bio-Erdanker (Art.-Nr. 226005) oder blizz-z Holzpflocke (Art.-Nr. 226203)
- Zersetzung nach ca. 2 - 3 Jahren
- zweilagiges Vlies aus Jutegewebe, natürlicher Schafwolle und Viskose

Zusammensetzung:

- 30,0% Festuca rubra rubra
- 50,0 % Lolium perenne
- 10,0 % Lolium ssp.
- 5,0 % Poa pratensis
- 5,0 % Trifolium repens



Art.-Nr.	Breite	Länge	Flächengewicht
26930	1,20 m	20,00 m	750 g/m ²



blizz-z Böschungsgewebe KOKOS offen

Erosionsschutz bei Böschungsneuanlagen

Ideal für

- verhindert Abrutschen des Erdreichs bzw. der Pflanzen an Böschungen und geneigtem Gelände
- als temporärer Erosionsschutz von Steigungen und Erdwällen

Eigenschaften:

- leicht zu verarbeiten
- reine Naturfaser
- max. empfohlene Böschungsneigung: 1:1,5
- verrottbar: nach ca. 3 Jahren
- aus Kokosfasern



Art.-Nr.	Breite	Länge	Maschenweite	Flächengewicht
26920	2,00 m	50,00 m	25 - 35 × 25 - 35 mm	400 g/m ²
26921	1,00 m	50,00 m	15 - 25 × 15 - 25 mm	700 g/m ²
26922	2,00 m	50,00 m	15 - 25 × 15 - 25 mm	700 g/m ²



blizz-z Böschungsgewebe JUTE als Rolle

Bietet der Neubepflanzung in Hanglagen den optimalen Halt

Ideal für

- verhindert Abrutschen des Erdreiches bzw. der Pflanzen an Böschungen und geneigtem Gelände
- zur Uferbefestigung an Teichen
- als temporärer Erosionsschutz von Steigungen und Erdwällen

Eigenschaften:

- zeitsparende Verarbeitung: einfach ausrollen
- reine Naturfaser, 100 % biologisch abbaubar
- max. empfohlene Böschungsneigung 1:1,5
- verrottbar: nach ca. 1 Jahr
- aus Jute



Art.-Nr.	Breite	Länge	Maschenweite	Flächengewicht
26955	1,22 m	50,00 m	18 x 11 mm	500 g/m ²



blizz-z Böschungsgewebe JUTE als Matte

Bietet der Neubepflanzung in Hanglagen den optimalen Halt

Ideal für

- verhindert Abrutschen des Erdreiches bzw. der Pflanzen an Böschungen und geneigtem Gelände
- zur Uferbefestigung an Teichen
- als temporärer Erosionsschutz von Steigungen und Erdwällen

Eigenschaften:

- auch zur Anwendung als Uferböschungsmatte
- reine Naturfaser, 100 % biologisch abbaubar
- max. empfohlene Böschungsneigung: 1:1,5
- verrottbar: nach ca. 1 Jahr
- aus Jute



Art.-Nr.	Breite	Länge	Maschenweite	Flächengewicht
26945	1,22 m	50,00 m	10 × 10 mm	250 g/m ²
26950	1,22 m	50,00 m	18 × 11 mm	500 g/m ²

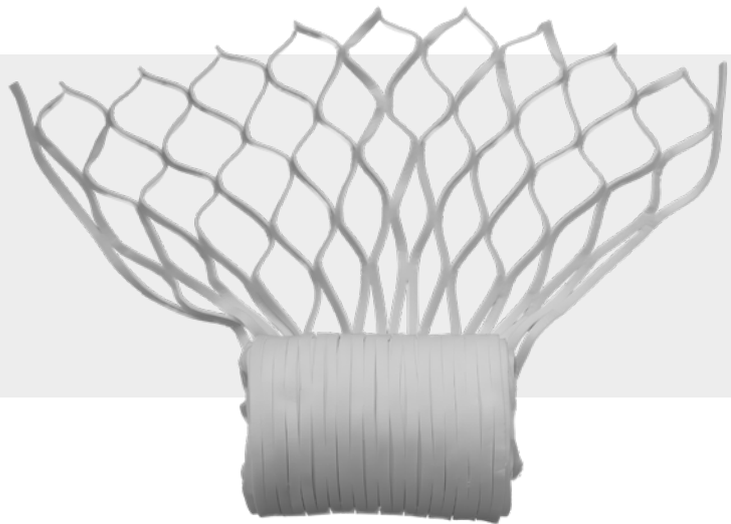


blizz-z Wasserverteilernetz PP

Drainagenetz für eine langanhaltende Wasserversorgung

Ideal für

- Rasenneuanlage und Rollrasen
- Bäume und Wurzelballen
- Hochbeete und Pflanztröge
- Sportplätze
- für die Verlegung auf Böschungen



Eigenschaften:

- 50 % Zeitersparnis: spart jede 2. Bewässerung ein
- speichert bis zu 7,0 l Wasser pro m²
- genaue und wurzelnahe Verteilung von Wasser und Luft
- hohe Wasserleitfähigkeit und Drainagekapazität
- reduziert Pfützenbildung
- einfache Verlegung, auf die 3- bis 5-fache Breite ausziehbar
- idealer Torfersatz
- schützt vor Erosion und fördert das Pflanzenwachstum
- Wurzeln können durch Netzöffnung hindurchwachsen
- Würmer und andere Insekten (Bodenverbesserer) werden nicht gestört
- Rollengröße: ca. 0,4 m × 20 m, ø 0,35 m (für 28 m²), ca. 0,8 m × 20 m, ø 0,35 m (für 57 m²) – kompakt für den Transport
- Maschengröße: ø ca. 130 mm im verlegten Zustand
- PP (Polypropylen)

Art.-Nr.	Größe
281004	28 m ²
281005	57 m ²



blizz-z Wasserverteilernetz BIO I+V

Optimale und einfache Anwachshilfe mit idealem Wasserspeicher

Ideal für

- Rasenneuanlage und Rollrasen
- Bäume und Wurzelballen
- Hochbeete und Pflanztröge
- Sportplätze
- für die Verlegung auf Böschungen



Eigenschaften:

- 50 % Zeitersparnis: spart jede 2. Bewässerung ein
- speichert bis zu 5,5 l Wasser pro m²
- genaue und wurzelnahe Verteilung von Wasser und Luft
- hohe Wasserleitfähigkeit und Drainagekapazität
- reduziert Pfützenbildung
- einfache Verlegung, auf die 3- bis 5-fache Breite ausziehbar
- idealer Torfersatz
- schützt vor Erosion und fördert das Pflanzenwachstum
- Wurzeln können durch Netzöffnung hindurchwachsen
- Würmer und andere Insekten (Bodenverbesserer) werden nicht gestört
- Rollengröße: ca. 0,4 m × 20 m, ø 0,35 m – kompakt für den Transport
- Maschengröße: ø ca. 130 mm im verlegten Zustand



Art.-Nr.	Ausführung	Material	Größe
281000	BIO I	100 % Zellulosefaser	28 m ²
281002	BIO V	70 % Polylactide und 30 % Zellulosefaser	28 m ²



blizz-z Maulwurfsperre HDPE

Kein Durchgraben des Rasens durch Maulwürfe

Ideal für

- Fussballplätze
- Rasenflächen
- Hausgärten
- Golfplätze
- Parkanlagen
- unter Rollrasen

Eigenschaften:

- geeignet für den Einsatz von Mährobotern
- umwelt- und tierfreundliche Art den Maulwurf dauerhaft aus der Rasenfläche zu vertreiben
- undurchdringlich für Maulwürfe
- durchdringungshemmend für Wühlmäuse
- stabilisiert den Untergrund
- UV-stabil
- witterungsbeständig
- verrottungsfest
- Stärke: ca. 2 mm
- aus HDPE



Art.-Nr.	Breite	Länge	Maschenweite	Flächengewicht
26810	1,00 m	50,00 m	13 × 13 mm	480 g/m ²



blizz-z Maulwurfsperre HDPE vertikal

Verhindert das Durchgraben von Maulwürfen aus Nachbargrundstücken

Ideal für

- Fussballplätze
- Rasenflächen
- Hausgärten
- Golfplätze
- Parkanlagen
- Beete und Grundstücksumrandungen



Eigenschaften:

- geeignet für den Einsatz von Mährobotern
- umwelt- und tierfreundliche Art den Maulwurf dauerhaft aus der Rasenfläche zu vertreiben
- optimale Ergänzung zum horizontalen Maulwurfschutz
- undurchdringlich für Maulwürfe
- durchdringungshemmend für Wühlmäuse
- UV-stabil
- witterungsbeständig
- verrottungsfest
- Stärke: ca. 2 mm
- aus HDPE

Art.-Nr.	Breite	Länge	Maschenweite	Flächengewicht
26805	0,50 m	50,00 m	13 × 13 mm	480 g/m ²



blizz-z Maulwurfsperre PE

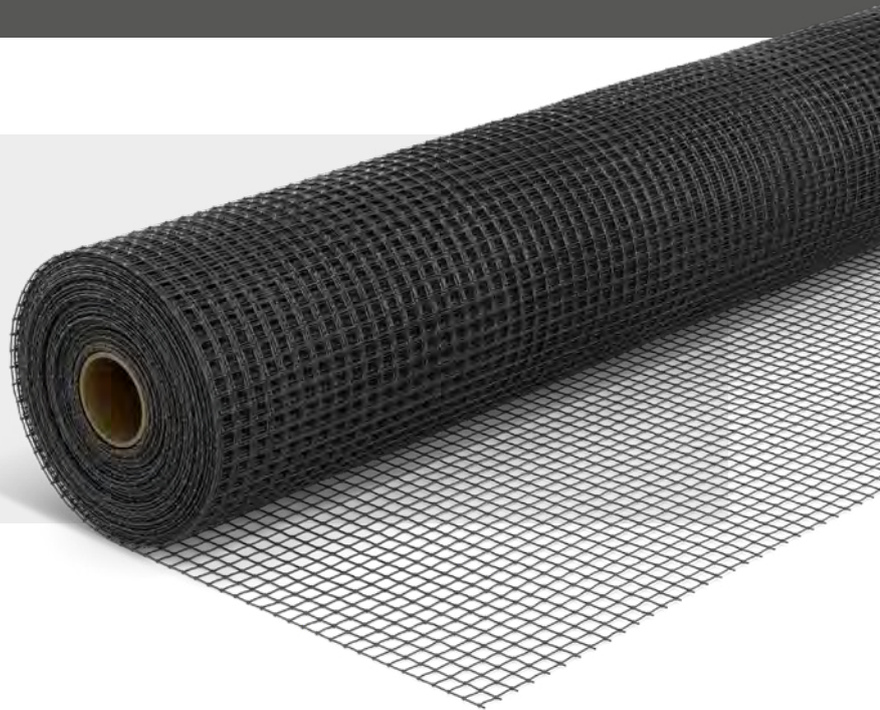
Verhindert das Durchgraben des Rasens durch Maulwürfe

Ideal für

- Fussballplätze
- Rasenflächen
- Hausgärten
- Golfplätze
- Parkanlagen
- geeignet für den Einsatz von Mährobotern

Eigenschaften:

- undurchdringlich für Maulwürfe
- UV-stabil
- witterungsbeständig
- verrottungsfest
- Stärke: ca. 0,9 mm
- aus extrudiertem PE



Art.-Nr.	Breite	Länge	Maschenweite	Flächengewicht
26815	1,00 m	200,00 m	15 × 18 mm	60 g/m ²
26820	2,00 m	200,00 m	15 × 18 mm	60 g/m ²
26830	3,00 m	200,00 m	15 × 18 mm	60 g/m ²

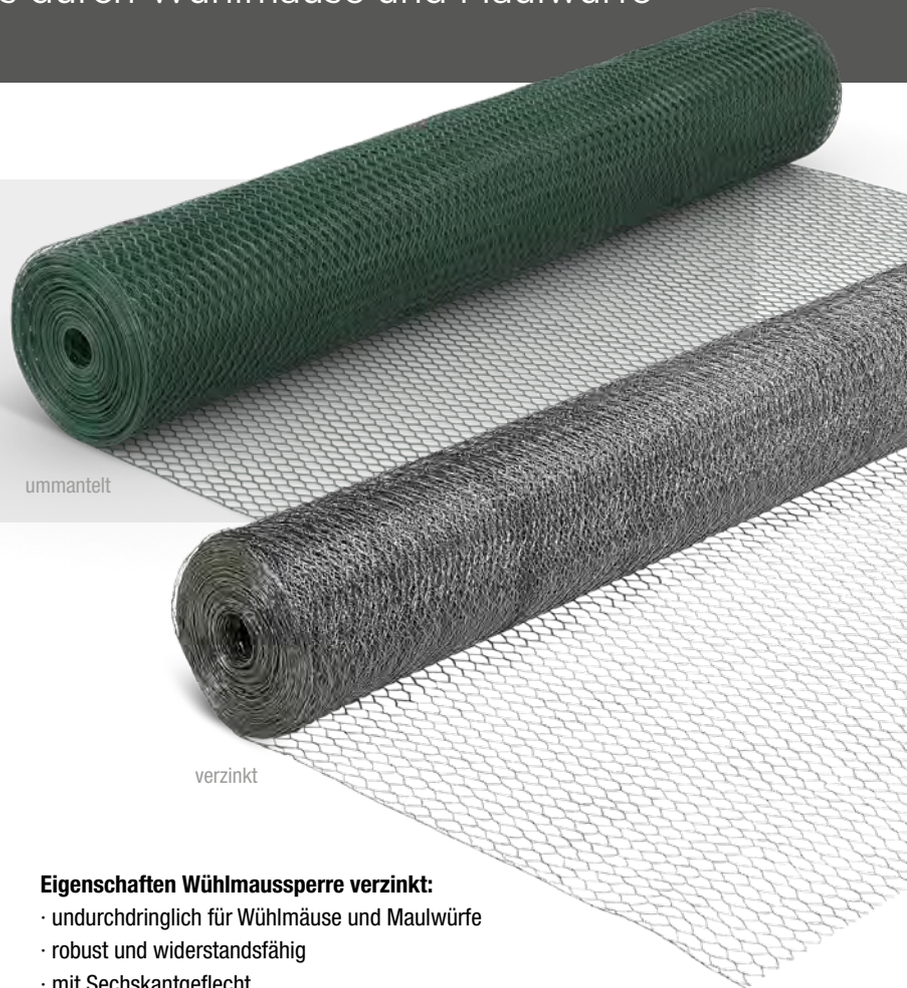


blizz-z Wühlmaussperre

Kein Durchgraben des Rasens durch Wühlmäuse und Maulwürfe

Ideal für

- Fussballplätze
- Rasenflächen
- Hausgärten
- Golfplätze
- Parkanlagen



Eigenschaften Wühlmaussperre ummantelt:

- hochwertige Kunststoff-Ummantelung sorgt für verlängerte Lebensdauer
- undurchdringlich für Wühlmäuse und Maulwürfe
- Wühlmaushügel, einbrechende Röhren und sichtbare Gänge im Rasen werden vermieden
- robust und widerstandsfähig
- mit Sechskantgeflecht
- witterungsbeständig
- verrottungsfest
- Stärke: ca. 1 mm
- aus verzinktem Stahl mit einer PVC-Beschichtung

Eigenschaften Wühlmaussperre verzinkt:

- undurchdringlich für Wühlmäuse und Maulwürfe
- robust und widerstandsfähig
- mit Sechskantgeflecht
- witterungsbeständig
- verrottungsfest
- Stärke: 0,7 mm
- aus verzinktem Stahl
- nicht für den Einsatz von Mährobotern geeignet

Art.-Nr.	Ausführung	Breite	Länge	Maschenweite	Flächengewicht
268060	ummantelt	1,00 m	25,00 m	13 × 13 mm	335 g/m ²
268010	verzinkt	1,00 m	50,00 m	13 × 13 mm	380 g/m ²



blizz-z Wurzelsperre HDPE

Verhindert das Ausbreiten von Wurzeln und Rhizomen

Ideal für

- für hartnäckige Wurzeln und Rhizomen wie Bambus

Eigenschaften:

- undurchdringlich für Wurzeln
- extrem widerstandsfähig
- UV-stabilisiert
- 100 % wasserdicht
- Stärke: ca. 2 mm
- aus hochwertigem HDPE



Art.-Nr.	Breite	Länge	Flächengewicht	Stärke
26750	0,70 m	25,00 m	1,92 kg/m ²	2,00 mm
26754	0,70 m	40,00 m	1,92 kg/m ²	2,00 mm
26751	1,00 m	25,00 m	1,92 kg/m ²	2,00 mm
26760	0,70 m	25,00 m	1,92 kg/m ²	3,00 mm

Alu-Verschlusschiene

- für **blizz-z Wurzelsperre HDPE**
- zum Verschliessen von Wurzelsperren
- 2-teilig, vormontiert
- inklusive Schrauben
- aus Aluminium



Art.-Nr.	Ausführung	Länge
26759	mit 6 Schrauben	0,70 m
26758	mit 6 Schrauben	1,00 m

blizz-z Holzpflocke

Eigenschaften:

- unbehandelt
- Querdübel eingesteckt
- Stärke: ca. 8 mm
- aus Holz

Anwendungsbereiche:

- für grob- und feinmaschige Geotextilien
- für verrottbare Materialien



Art.-Nr.	Länge
226203	250 mm

blizz-z Erdanker

Eigenschaften:

- Stärke: ca. 9,7 mm
- aus Kunststoff

Anwendungsbereiche:

- für grob- und feinmaschige Geotextilien
- für sandige Böden



Art.-Nr.	Länge
22600	140 mm

blizz-z Steckbügel eckig

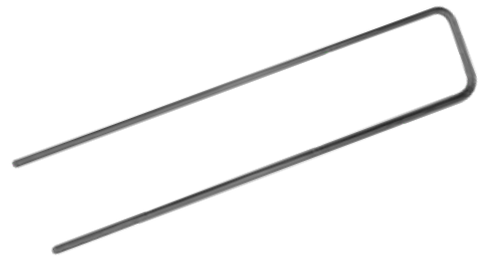
Eigenschaften:

- Stärke: ca. 3 mm
- aus unverzinktem Stahl

Anwendungsbereiche:

- für grob- und feinmaschige Geotextilien

Art.-Nr.	Länge
22610	150 mm
226105	230 mm



blizz-z U-Drahthering

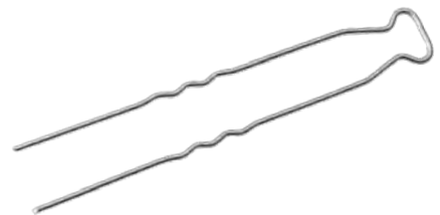
Eigenschaften:

- mit Wellenprofil im Mittelbereich
- besondere Kopfform verkeilt sich im Boden
- kann nicht durch Frost oder Wind herausgeschoben werden
- Stärke: ca. 3 mm
- aus unverzinktem Stahl

Anwendungsbereiche:

- für feinmaschige Geotextilien

Art.-Nr.	Länge
226015	200 mm



blizz-z L-Drahthering

Eigenschaften:

- mit Wellenprofil
- Stärke: ca. 3,8 mm
- aus unverzinktem Stahl

Anwendungsbereiche:

- für grobmaschige Geotextilien



Art.-Nr.	Ausführung
226013	300 mm

blizz-z Steckbügel eckig

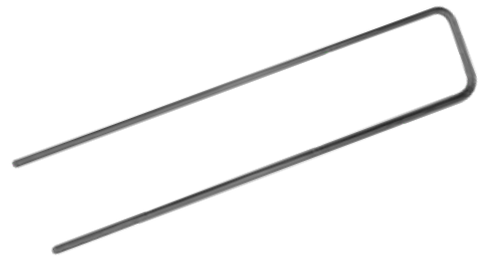
Eigenschaften:

- Stärke: ca. 3 mm
- aus unverzinktem Stahl

Anwendungsbereiche:

- für grob- und feinmaschige Geotextilien

Art.-Nr.	Länge
22610	150 mm
226105	230 mm



blizz-z U-Drahtering

Eigenschaften:

- mit Wellenprofil im Mittelbereich
- besondere Kopfform verkeilt sich im Boden
- kann nicht durch Frost oder Wind herausgeschoben werden
- Stärke: ca. 3 mm
- aus unverzinktem Stahl

Anwendungsbereiche:

- für feinmaschige Geotextilien

Art.-Nr.	Länge
226015	200 mm





blizz-z Teichschutzvlies

Teichfolien-Schutz gegen Steine, Wurzelteile und scharfe Gegenstände



Ideal für

- unter Teichfolien
- zum Schutz vor scharfen Kanten, wie z. B. von Steinen
- Ergänzung oder Ersatz des Sandunterbaus unter Teichfolien

Eigenschaften:

- hohe Reißfestigkeit
- durchdringungshemmend
- verrottungsfest
- diffusionsoffen
- ökologisch unbedenklich
- aus Recyclingfasern

Art.-Nr.	Breite	Länge	Flächengewicht
27232	2,00 m	50,00 m	300 g/m ²
27252	2,00 m	50,00 m	500 g/m ²

blizz-z Abschlussleiste HDPE

Bildet einen sauberen Abschluss der Noppenbahn oberhalb des Erdreichs

- dient zum Schutz der Noppenbahn vor Feuchtigkeit und Fremdkörpern
- besonders formstabil
- witterungsbeständig
- aus HDPE



Art.-Nr.	Farbe	Breite	Länge
27460	schwarz	72 mm	2,00 m
27462	braun	72 mm	2,00 m



blizz-z GFK-Teichbecken

Formstabiles Becken in hochwertiger GFK-Profiqualität

Ideal für

- als Wasseranlage in Gärten und öffentlichen Flächen

Eigenschaften:

- robuste Ausführung mit geringem Eigengewicht für ein kraftsparendes Einbauen
- fügt sich durch sein natürliches Aussehen harmonisch in den Garten ein
- frost- und hitzebeständig
- verrottungsfest und UV-beständig
- keine Faltenbildung
- glasfaserverstärkter Kunststoff (GFK) bietet die langlebigste Teichbau-Variante
- bei richtigem Einbau entstehen keine Lecks aufgrund der Bruchsicherheit und Schlagfestigkeit
- mit eingebauten Ebenen zur Bepflanzung der Randzonen
- Teichrand nicht mit Beton oder Pflaster fixieren
- lange Nutzungsdauer
- 100 % recyclebar
- Art.-Nr. 273503: Lieferzeit ca. 8 - 14 Tage
- fisch- und pflanzenverträglich
- Stärke: 1,52 mm



Art.-Nr. 273500



Art.-Nr. 273502

Art.-Nr.	Fassungsvermögen	Gewicht	Länge	Breite	Tiefe
273500	800 l	22 kg	1.960 mm	1.400 mm	650 mm
273502	1.550 l	32 kg	2.400 mm	2.000 mm	1.000 mm



vorher



nachher

blizz-z Bio-Filter

Zeolith verhindert das Wachstum von Algen in Wasseranlagen auf natürliche, chemiefreie Art

Ideal für

- in Wasseranlagen wie Gartenteichen und Naturpools

Eigenschaften:

- verbesserte Wasserqualität bei minimalem Aufwand
- schnelle Bindung von im Wasser löslichen Schadstoffen
- Nahrung für Algen wird durch Phosphor- und Ammoniumbindung entzogen
- kann auch in Filteranlagen gefüllt werden
- Austausch alle 2 - 3 Monate
- reduziert Gerüche durch den Rückzug der Algen
- schöne Optik des Gesteins verleiht der Wasseranlage einen besonderen Akzent
- Anwendungsempfehlung: ca. 2 kg/1000 l
- aus 100 % vulkanischem Tonmineral



Art.-Nr.	Inhalt
33215	25 kg



blizz-z Pflanzkorb

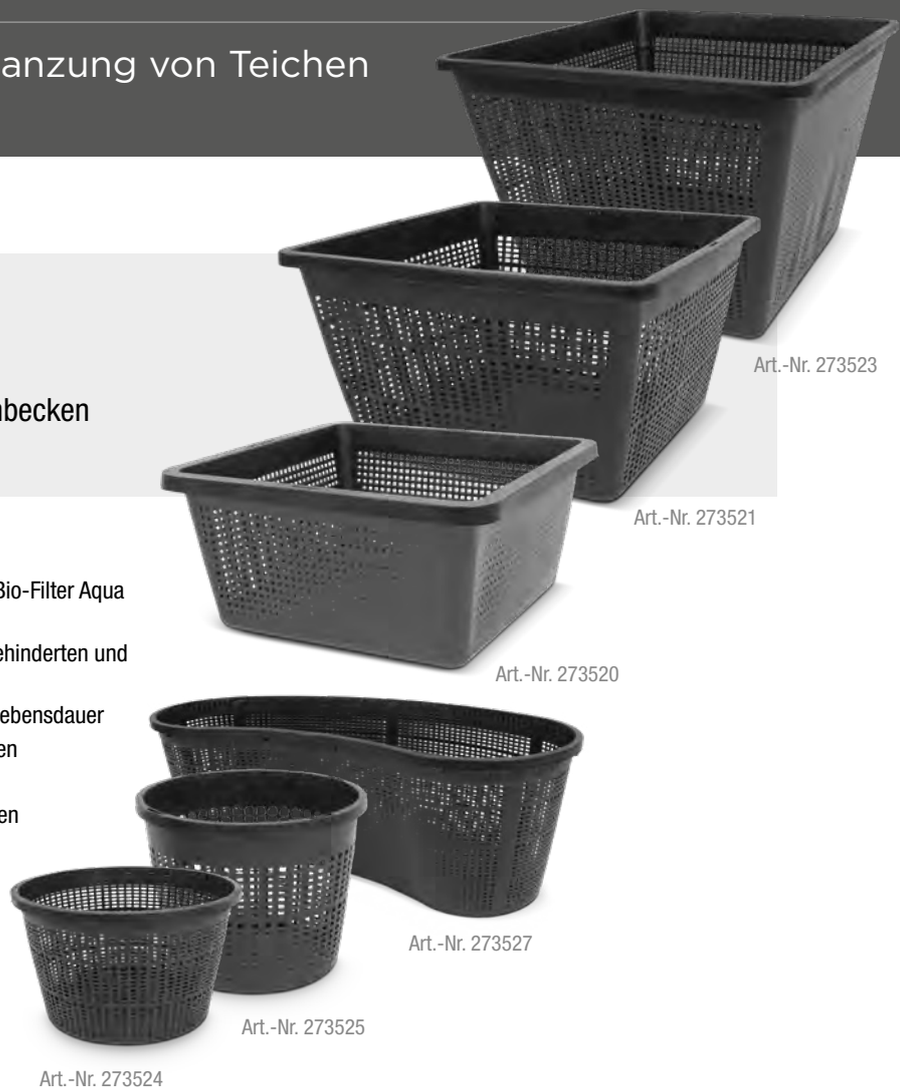
Schnelle und einfache Bepflanzung von Teichen

Ideal für

- für Ufer- und Flachwasserzonen
- optimale Ergänzung zu blizz-z GFK-Teichbecken (Art.-Nr. 273500 - 273503)

Eigenschaften:

- einsetzbar auch als Aufbewahrungsbehälter für blizz-z Bio-Filter Aqua (Art.-Nr. 33215)
- Seitenwände und Boden sind fein durchbrochen für ungehinderten und notwendigen Austausch von Wasser und Nährstoffen
- engmaschig, unverrottbar und wetterfest für eine hohe Lebensdauer
- vereinfachtes Einsetzen und Entnehmen von Teichpflanzen
- verhindert unkontrolliertes Wachstum der Pflanzen
- erleichtert das Einwintern frostgefährdeter Wasserpflanzen



Art.-Nr.	Breite	Länge	Höhe
273520	190 mm	190 mm	90 mm
273521	230 mm	230 mm	130 mm
273523	350 mm	350 mm	260 mm
273524	130 mm	130 mm	100 mm
273525	220 mm	220 mm	130 mm
273527	190 mm	450 mm	150 mm



blizz-z Nass- und Schlammsauger

Leistungstark mit integrierter Förder- und Entleerungspumpe

Ideal für

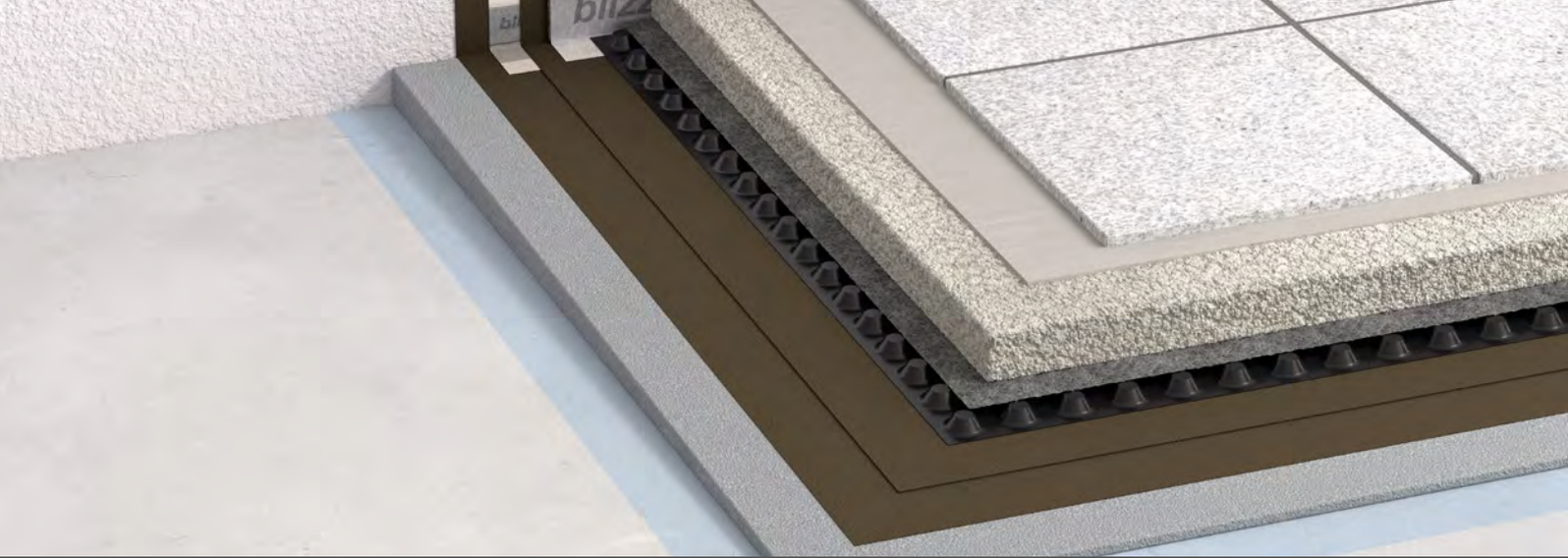
- Gartenteiche, Pools und Schwimmteiche als Schlammsauger
- zur Trockenlegung von überschwemmten Kellern oder Wohnräumen

Eigenschaften:

- hohe Saugleistung ohne Unterbrechung
- hohe Abpumpleistung (z. B. bei Hochwasser)
- flexibel einsetzbar, da Wasser beliebig abgeleitet werden kann
- fördert Abwasser auch über Höhendifferenzen
- Förderhöhe bis zu 1,60 m (beim Saugen nahe der Wasseroberfläche sind Förderhöhen bis zu 3,00 m möglich)
- gute Geländegängigkeit
- inkl. Feinfiltersack für den Auslauf – zum Auffangen kleinerer Schmutzpartikel
- Tank hält grössere Partikel zurück
- Saugtiefe bis zu 2,50 m
- Anwendung bei Wassertemperaturen von +4 °C bis +35 °C



Art.-Nr.	Breite	Länge
273550	400 mm	448 mm



protect drain Drainage- und Entkopplungsbahn

Verhindert zuverlässig Frostschäden

Ideal für

- aussen
- Boden
- Balkone und Terrassen
- für die Splittverlegung
- in Verbindung mit Drainagemörtel



Eigenschaften:

- hohe Druckfestigkeit – druckstabile Noppen
- unverrottbar
- schützt starre und flexible Dichtungsschlämmen
- aufgeklebtes Vliesgewebe verhindert das Zuschlämmen der Noppenkanäle, wodurch eine dauerhafte Drainage gewährleistet wird
- nach DIN 18533, DIN 4095 und EN 13252
- Flächengewicht: ca. 700 g/m²
- Noppenhöhe: ca. 9 mm

Art.-Nr.	Farbe	Breite	Flächengewicht
1216	1,00 m	15,00 m	ca. 700 g/m ²
121602	2,00 m	15,00 m	ca. 700 g/m ²



blizz-z Noppenbahn HDPE mit Filtervlies

Verhindert das ZuschlÄmmen der Noppenkanäle

Ideal für

- Grundmauerschutz
- Hoch- und Tiefbau
- Trennlage zwischen Erdreich und Magerbeton
- schützt bei Verfüllen der Grube den Bitumenanstrich
- perfekte Wasserableitfähigkeit, schützt Mauerwerk vor Feuchtigkeit
- gewährt dauerhaft die Drainagefähigkeit



Eigenschaften:

- hohe Druckfestigkeit und Reissdehnung
- chemikalienbeständig, unverrottbar
- trinkwasserunbedenklich
- bakterien- und pilzbeständig
- Noppenhöhe: 8 mm
- Druckfestigkeit: 200 kN/m²
- Wasserdurchlässigkeit:
horizontal: 0,25 l/m²/s
vertikal: 1,75 l/m²/s
- Noppenbahn aus HDPE, Filtervlies aus Polypropylen (100 g/m²)

Art.-Nr.	Farbe	Breite	Flächengewicht
274320	2,00 m	20,00 m	600 g/m ²



blizz-z Noppenbahn HDPE

mit Gleitfolie und Filtervlies

Zuverlässiges 3-lagiges Schutz- und Drainagesystem

Ideal für

- Grundmauerschutz
- Hoch- und Tiefbau
- Trennlage zwischen Erdreich und Magerbeton
- schützt bei Verfüllen der Grube den Bitumenanstrich
- perfekte Wasserableitfähigkeit, schützt Mauerwerk vor Feuchtigkeit
- gewährt dauerhaft die Drainagefähigkeit



Eigenschaften:

- Gleitfolie schützt die Bauwerksabdichtung vor Beschädigungen beim Setzen des Erdreichs
- hohe Druckfestigkeit und Reissdehnung
- chemikalienbeständig, unverrottbar
- trinkwasserunbedenklich
- bakterien- und pilzbeständig
- Noppenhöhe: 8 mm
- Druckfestigkeit: 200 kN/m²
- Wasserdurchlässigkeit:
horizontal: 0,25 l/m²/s
vertikal: 1,75 l/m²/s
- Noppenbahn aus HDPE, Filtervlies aus Polypropylen (125 g/m²), Gleitfolie aus LDPE

Art.-Nr.	Farbe	Breite	Flächengewicht
274420	2,00 m	20,00 m	700 g/m ²



blizz-z Noppenbahn HDPE

Optimal als Grundmauerschutz oder Sauberkeitsschicht

Ideal für

- Grundmauerschutz
- Sauberkeitsschicht
- Hoch- und Tiefbau
- Trennlage zwischen Erdreich und Magerbeton
- schützt bei Verfüllen der Grube den Bitumenanstrich
- perfekte Wasserableitfähigkeit, schützt Mauerwerk vor Feuchtigkeit



Eigenschaften:

- hohe Druckfestigkeit und Reissdehnung
- chemikalienbeständig, unverrottbar
- trinkwasserunbedenklich
- bakterien- und pilzbeständig
- Noppenhöhe: 8 mm
- Druckfestigkeit: 210 kN/m²
- aus HDPE, schwarz

Art.-Nr.	Farbe	Breite	Flächengewicht
274002	0,25 m	20,00 m	400 g/m ²
274005	0,50 m	20,00 m	400 g/m ²
274010	1,00 m	20,00 m	400 g/m ²
274015	1,50 m	20,00 m	400 g/m ²
274020	2,00 m	20,00 m	400 g/m ²

Befestigungsnägel

· für **blizz-z Abschlussleiste HDPE**

Lieferumfang:

- 100 × verzinkte Nägel
- 100 × Kunststoffscheiben

Art.-Nr.	VE
27465	1 Pack = 100 Stück



blizz-z Aluminium-Dichtband

Schutz vor Durchdringen von Unkraut, Erde, Wurzeln und Wasser

Eigenschaften:

- schnelle Arbeitsfolge im Vergleich zu Bitumenspachtelmassen
- sorgt für saubere Ansicht auf der sichtbaren Seite
- bitumenfrei, dadurch umweltfreundlich
- wartungsarm
- wasserdicht
- alterungs-, witterungs- und UV-beständig
- hohe Reißfestigkeit und Klebkraft
- universell einsetzbar auf fast allen Untergründen
- Stärke: 0,8 mm
- hochwertiges Aluminium mit Butyl

Anwendungsbereiche:

- Beeteinfassungen
- Hochbeete
- Terrassenbefestigungen
- Stelen
- Traversen
- Palisaden



Art.-Nr.	Farbe	Breite	Länge
301900	grau	100 mm	10,00 m
301906	grau	100 mm	20,00 m

terraflex steel

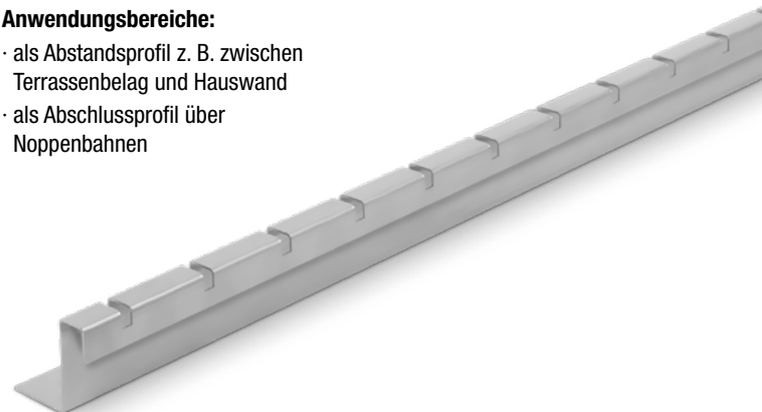
Ideale Dauerlösung zur Distanzhaltung zwischen Belagsmaterial und Hauswand

Eigenschaften:

- extrem hohe Stabilität
- einfache und sichere Verlegung ohne zusätzliche Befestigung
- sicherer Halt durch Auflast
- Fugenbreite: 14,50 mm
- hochwertiger Edelstahl V2A, rostfrei

Anwendungsbereiche:

- als Abstandsprofil z. B. zwischen Terrassenbelag und Hauswand
- als Abschlussprofil über Noppenbahnen



Art.-Nr.	Länge	Höhe
359110	2,00 m	38 mm

Produktinformationen für Ihre Kunden

Wir unterstützen Sie bei Ihren Kundenterminen:

Im blizz-z showroom finden Sie unsere Gartenbau-Produkte in modernen Aussenbereichen verbaut. So können Sie Ihren Kunden stimmungsvolle Aussenbeleuchtungen zeigen, das Profi-Komplettsystem für eine optimale Bewässerung und die diversen Beet- und Randeinfassungen.



LIGHTPRO-Beleuchtung

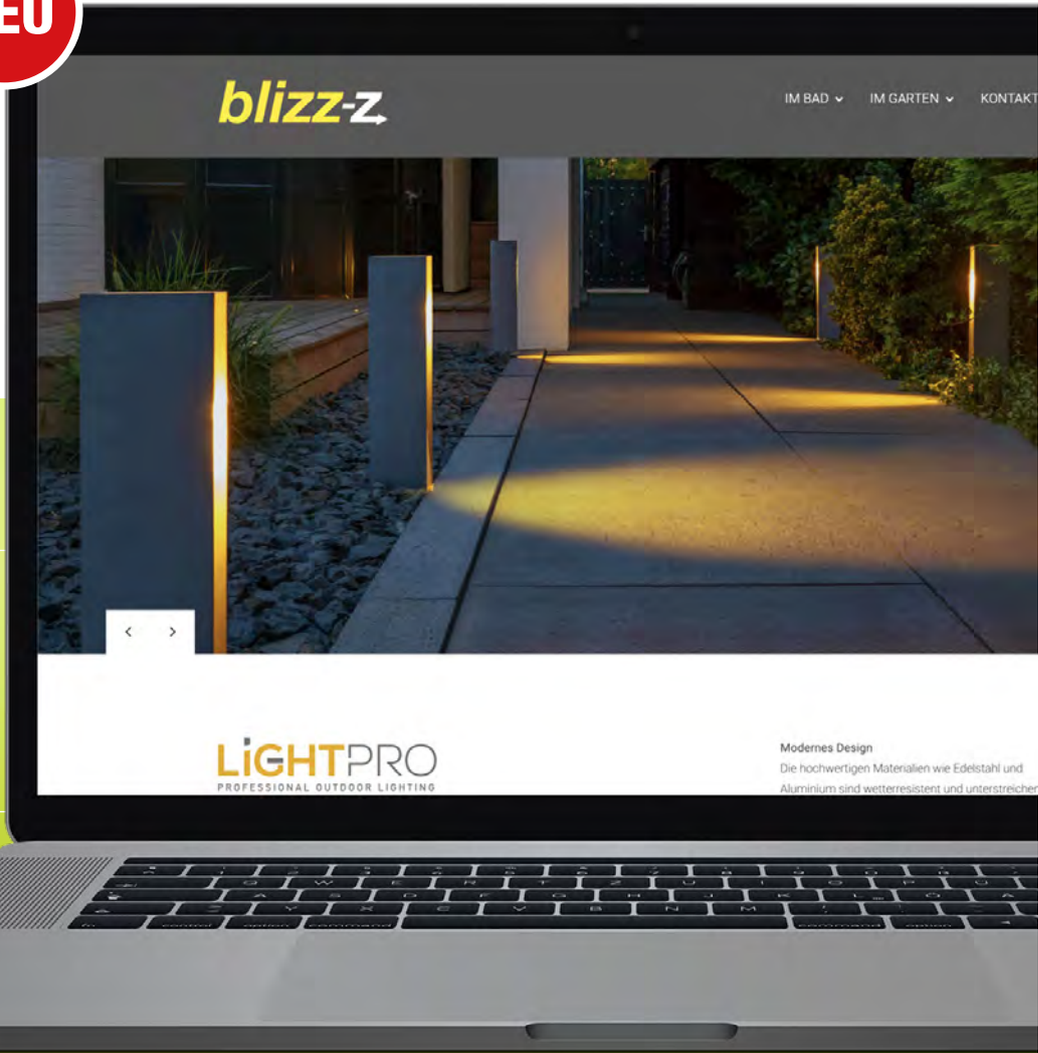
Mit der LightPro Gartenbeleuchtung setzen Sie jeden Aussenbereich perfekt in Szene.



Bewässerungssystem

Wir sorgen für eine optimale und automatische Wasserversorgung Ihrer Anpflanzungen.

NEU



Weg- und Beeteinfassungen

Zwischen Funktion und Optik:
Entdecken Sie stabile Profile in
moderner Aufmachung.



Sichtschutz

Als Sicht- und Windschutz oder
zur Trennung – moderne
Gestaltungsmöglichkeiten.

Alle Produkte zum Bereich Vliese und Folien erhalten Sie über Ihren Handwerksbetrieb.



blizz-z Schweiz AG

Moskau 314B
CH-8262 Ramsen

Tel.: +41 52 511 32 70
Fax: +41 52 511 32 74

E-Mail: info@blizz-z.ch
www.blizz-z-galabau.ch



Druckprodukt mit finanziellem
Klimabeitrag
ClimatePartner.com/15836-2102-1001



blizz-z →