

# Umweltfreundlicher, effizienter Splitt aus geblähtem Schiefer

ANTI-Gliss wird aus dem natürlichen Rohstoff Schiefer durch ein thermisches Verfahren hergestellt. Die Herstellung ohne chemische Zusätze führt zu einem hochwertigen und umweltfreundlichen Material. Die gedrungene und kantige Kornform des gebrochenen Materials gewährleistet zusammen mit der rauporösen Oberfläche des Blähschiefers jederzeit sicheren Halt auf Eis und Schnee.



## Anwendung

- Strassenwinterdienst
- Fussgängerzonen
- Trottoirs / Wege
- Plätze
- Brücken
- Treppen, etc.

## Einsatz

bei Schnee und Eisglätte

## Die Vorteile auf einen Blick

- Schonender Einsatz auf schnee- und eisbedeckten Strassen, Plätze, Fuss- und Velowegen usw.
- Leichter als Steinsplitt und dadurch ergiebiger
- Sauber und einfach im Ausbringen mit dem Streufahrzeug oder von Hand
- Perfekt in der Wirkung, sinkt bei Sonneneinstrahlung nicht ein
- Hohe Reichweite mit Streufahrzeugen, besserer Wirkungsgrad des Streudienstes
- Sparsame Anwendung von 15–25 g/m<sup>2</sup> (gewöhnlicher Splitt 60–80 g/m<sup>2</sup>)
- Leicht und druckfest, beinahe 3-faches Volumen im Vergleich zu Splitt
- Keine Klumpenbildung bei langer Lagerung oder bei Frost, da die Ware ofengetrocknet ist
- Umweltfreundlich, da salzfreies Naturprodukt ohne chemische Zusätze
- Bindet keine Schadstoffe
- Pflichtmässige Entsorgung ist billiger, da leichter als Splitt
- Keine Entsorgungsprobleme: ANTI-Gliss kann nach Gebrauch problemlos als Bodenverbesserer im Humusbereich eingesetzt werden
- Preiswert pro m<sup>2</sup> Streufläche durch Einsparung von Lagerplatz, Personal, Streuzeit (weniger Füllfahrten) und Treibstoff



## Vergleich

	ANTI-Gliss	Splitt
Spez. Gewicht	0.6	1.5
Volumen	1 m <sup>3</sup> = 600 kg 1 t = 1.67 m <sup>3</sup>	1 m <sup>3</sup> = 1500 kg 1 t = 0.67 m <sup>3</sup>
Streumenge/m <sup>2</sup>	15 – 25 g	60 – 80 g
Entsorgung	Als Bodenverbesserer	Sondermüll

## Silolösung

Bei grösseren Bezügen (25 m<sup>3</sup> Jahresverbrauch) liefern wir Ihnen eine attraktive Silolösung für die Lagerung.

## Umweltschutz

ANTI-Gliss ist ein salzfreies Naturprodukt und frei von chemischen Zusätzen. Da ANTI-Gliss keine Schadstoffe bindet, ist es ökologisch absolut unbedenklich und kann nach Gebrauch problemlos als Bodenverbesserer im Humusbereich eingesetzt werden.

## Wirtschaftlichkeit

Das geringe Gewicht von ANTI-Gliss erlaubt bei gleichem Ladegewicht den Transport des 3-fachen Volumens gegenüber Splitt. Dadurch können grössere Flächen pro Fahrt abgedeckt werden und somit wird Zeit, Treibstoff, Personal, Lagerplatz und sonstige Betriebskosten gespart. Der Aufwand für die Reinigung der Strassenkanalisation ist kleiner, da ANTI-Gliss weggeschwemmt wird.

## Erhältlich

40 x 25l Säcke = 600 kg	Euro-Paletten
1 m <sup>3</sup> Big-Bags = 600 kg	Euro-Paletten
lose	mit Kipper oder Silofahrzeug
	Mindestbestellmenge = 10 m <sup>3</sup>
1 m <sup>3</sup> = 1000 l	= 600 kg



## LANDOR AG

Auhafen, 4127 Birsfelden  
 Telefon 061 377 70 70  
 Fax 061 377 70 77  
 E-Mail info@landor.ch

## Gratis-Beratung

0800 80 99 60 oder  
 0800 LANDOR

# LANDOR

[www.landor.ch](http://www.landor.ch)