

# TENNENROT®

aus Fohnsdorf



## **Es lebe der Sport**

*Hochwertiger Naturbelag  
für Sport und Spielstätten.*

*Haldenmaterial aus  
dem Halditt-Bergbau  
in Fohnsdorf / Österreich.*

*Natürlicher Hartbrand  
aus Ton und Kohle.*

# Für den Breiten- und Spitzensport

## Ein Sportbelag mit besten Eigenschaften!

Viele Sportarten werden auf Tennenbelägen ausgeführt, wie Tennis, Laufen, Leichtathletik uvm.

Dabei gilt es die technischen Anforderungen wie Wasserdurchlässigkeit, Langlebigkeit, hohe Abriebbeständigkeit usw. bestmöglich zu erfüllen. Und das bei Berücksichtigung der gesundheitlichen Aspekte wie z. B. Schonung der Gelenke durch dynamisches Abfedern, geringe Staubentwicklung, hohe Trittsicherheit usw.

TENNENROT-Sportsande aus Fohnsdorf erfüllen diese Kriterien in idealer Weise und sind daher als Belag für zahlreiche Sportarten bestens geeignet.



- Tennisplätze
- Klein- und Großfeldplätze
- Fußballplätze
- Trainingsplätze

- Freizeit- und Spielplätze
- Leichtathletikanlagen
- Laufbahnen

## Vorzüge von **TENNENROT**-Sportsande

**TENNENROT** ist ein einbaufertiger Naturbelag aus mineralischen Rohstoffen mit vielen Vorzügen:

- elastisch, daher gelenkschonend
- wasserdurchlässig, daher nach Regen rasch benutzbar
- hygroskopisch, daher lange feucht und kaum staubbildend
- hohe Tritt- und Verschleißfestigkeit, daher langlebig
- frost- und wetterbeständig, daher leicht zu pflegen

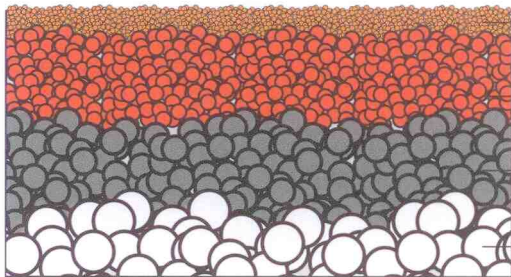
### Laufende Qualitätskontrollen:

**TENNENROT** wird laufend durch das österreichische Institut für Sporttechnologie (OFI) überprüft. **TENNENROT** ist ein natürlicher Hartbrand aus Ton und Kohle und ist als toxisch unbedenklich eingestuft. Die Produktion erfolgt nach ÖNORM B2606-2.

### Korngrößen – Einbaustärke:

**TENNENROT** wird in den Korngrößen von 0 – 12 mm, 0-3 mm und 0-1,5 mm produziert. Bei dem Aufbau von **TENNENROT**-Belägen sind sowohl die dynamische- als auch die Deck- und Einstreuschicht aus dem gleichen Grundmaterial hergestellt und gehen daher eine optimale Verbindung ein.

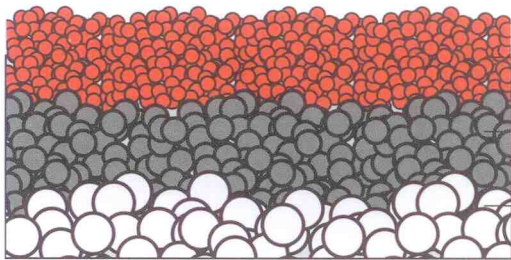
## Tennisplätze



### Einbaustärke\*

- Einstreuschicht (Turniersand) 5 mm  
Korngrößen: **TENNENROT** 0-1,5 mm
- Deckschicht 40 - 50 mm  
Korngrößen: **TENNENROT** 0-3 mm
- Dynamische Schicht (Wasserspeicher) 50 - 70 mm  
Korngrößen: **TENNENROT** 0-12 mm
- Wasserdurchlässige Frostschutzschicht

## Sportplätze



### Einbaustärke\*

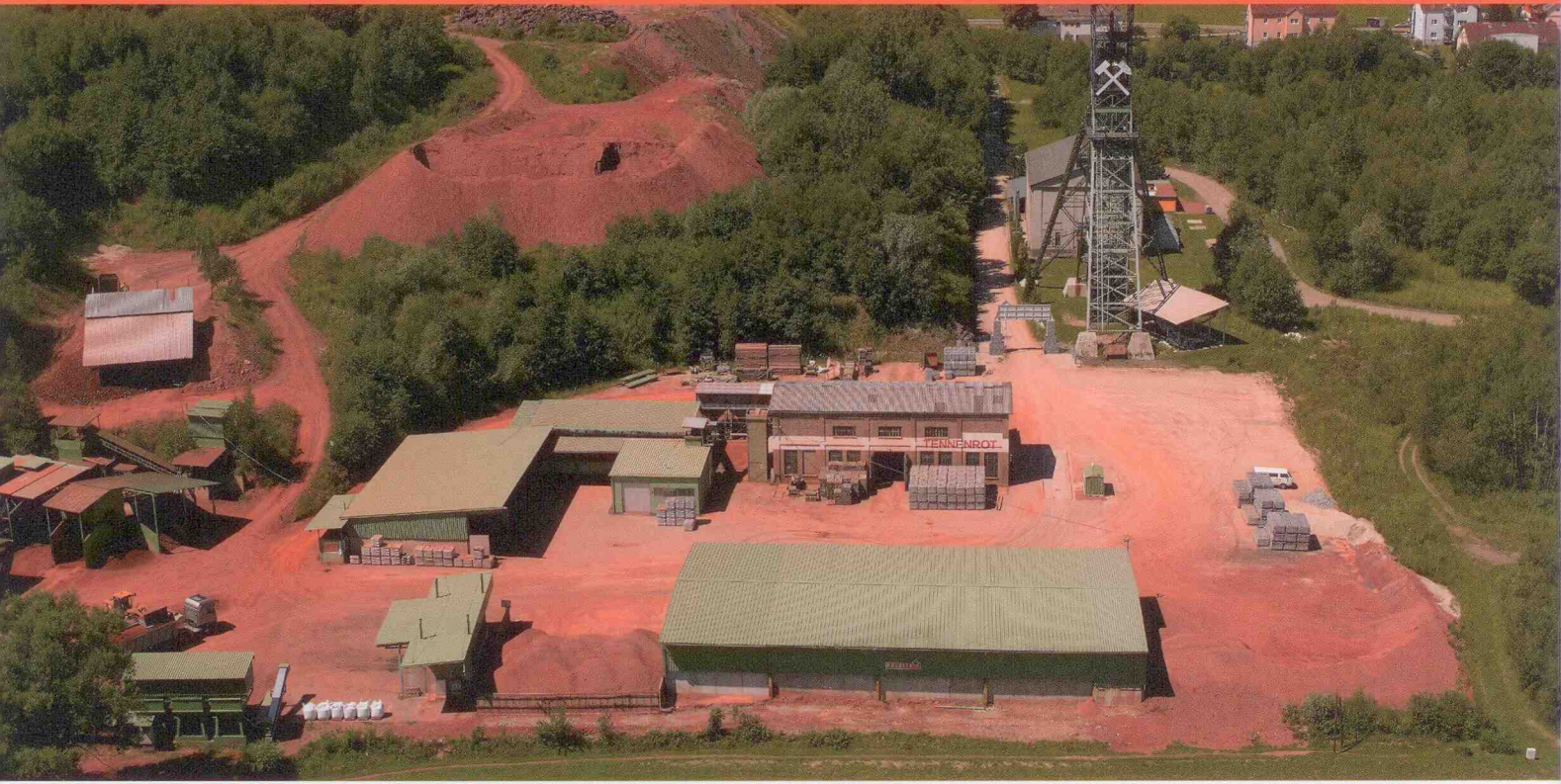
- Deckschicht 50 - 70 mm  
Korngrößen: **TENNENROT** 0-3 mm
- Dynamische Schicht (Wasserspeicher) 50 mm  
Korngrößen: **TENNENROT** 0-12 mm
- Wasserdurchlässige Frostschutzschicht

\*Einbaustärke: Schichtstärke in verdichtetem Zustand. Rollierung je nach Bodenbeschaffenheit



### Lieferformen:

**TENNENROT** wird sowohl in Säcken als auch im Big-bag oder lose angeboten. Die Säcke wiegen je 25 kg, sind UV-beständig und dadurch lagerfähig.



## Natürlicher Hartbrand mit besten Eigenschaften

Haldenmaterial - natürlicher Hartbrand aus Ton und Kohle.

Im tiefsten Steinkohle-Bergbau Europas (über 1000 m) wurde von 1856 bis 1980 Steinkohle gefördert. Zurück blieb die sogenannte Halde (ein Gemisch aus Kohle und Ton), welche heute noch in der Tiefe mit über 1000 Grad brennt.



**DIWOKY GmbH**  
 Ihr Gartenfreund  
 Großhandel und Detailverkauf  
 1210 Wien, Leopoldauer Platz 39  
 Tel. +43 1 47921 04-0  
 Fax +43 1 479 21 04-73  
[office@diwoky.at](mailto:office@diwoky.at)  
[www.diwoky.at](http://www.diwoky.at)



**A-9372 Eberstein - Klagenfurter Straße 1**  
 Tel: +43/4264/81 82 - Fax: +43/4264/80 18 15  
[office@dolomit.at](mailto:office@dolomit.at) - [www.dolomit.at](http://www.dolomit.at)  
 Werk Fohnsdorf - Tel. 03573/3360 - Fax. 03573/3360-4