

Lateritpisten

Rote Lateritböden entstanden durch Verwitterung über Jahrtausende hinweg auf den tropischen Plateaus in Südamerika, Afrika, Madagaskar, Australien. Eisenhaltiges Hämatit färbt es rot. Feine Tonminerale (Aluminiumoxid) werden feucht seifig-glatt; kaum wasserdurchlässig, bildet trocken zementartige Krusten.

Laterit-Drysoilschichten werden im Straßenbau angelegt, 15cm stark mit 2,5% Dachgefälle, widerstehen auch den Regenzeiten und schlängeln sich als rot strahlendes Band durch den tropisch-grünen Dschungel.

siehe auch [*Gelände](#), [*Pisten](#)

From:

<https://willy-janssen.de/> - **WILLY-WIKI fern-mobil-reisen**

Permanent link:

<https://willy-janssen.de/doku.php/wiki/laterit?rev=1525667511>

Last update: **2019/12/07 15:12**

