

Linning/kant

Går kanten klar av ankelkulen, slik at den ikke gnager? Slutten den godt til, uten å irritere akillesen?

Spenne

Spennene bør være enkle å bruke, og sørge for at skoen slutter godt til. De må kunne åpnes selv om de er fulle av gjørme, og heller ikke sprette opp når du går med dem. Er de også så lette å stramme at det kan gjøres i fart, blir konkurransesyklisten fornøyd.

Pløse

Fordeler pløsen / materialet under spennene trykket jevnt utover, slik at det ikke blir ubehagelig?

Passform

Slutter skoen godt til rundt foten? Enkelte merker finnes i halvnumre eller bredere/smalere utgaver.

Lufting/beskyttelse

Gir materialet i skoen den luftingen eller beskyttelsen mot vind og vann som du ønsker? Sko i kunststoff tørker gjerne raskere enn om de er av skinn.

Hælkappe

Hælkappen skal gi god støtte til foten. Slutten den godt til, forhindrer den også at skoen kniper.

Midt under

Landeveissyklister og til terrengsykling på grus trengs ikke grep midt under skoen. Stisyklister har imidlertid god nytte av noe annet enn blank karbon her for å få feste når en går i terrenget eller setter foten på pedalen uten å bruke cleetsen.

Sålen

På konkurransesko er det fordel med stiv såle for mest mulig kraftoverføring, og at sålen ikke gir etter for pedalen. Ved sykling i terrenget, må en gå/løpe av og til. Da er det en fordel med grovt mønster under skoen, og at gummien gir feste på hardt og sleipt underlag. Litt svikt i sålen foran tåballen, gjør også at skoen er enklere å gå med.

Knotter

Store knotter er fint hvis det er løst underlag. På hardt underlag og i steinrøysen er de i veien. Sjekk at du kan bytte knotter hvis du bruker skoene på forskjellig underlag.

Tupp

Fronten på skoene bør gi beskyttelse ved steinsprut eller om du sparker borti noe når du løper i terrenget.

