

Gomma della bicicletta a terra.. e poi???

Quasi tutti conoscono la situazione: State facendo un bel giro quando all'improvviso ci si accorge che c'è un problema: la gomma è a terra. Qua un buon consiglio è prezioso perché "siamo sinceri". Molti non sanno neanche come si rattoppa una gomma sgonfia. Qui delle piccole istruzioni nel caso dovessero servire.



4 **Applicare la soluzione per la gomma**
Successivamente cospargere la superficie ripulita con della soluzione per la gomma. Questa soluzione non è una sostanza adesiva, ma scioglie qualcosa della gomma della camera d'aria, affinché questa possa aderire alla toppa. Questo processo viene anche definito come una saldatura a freddo.



5 **Aspettare 5 minuti e togliere la gomma dalla zona della foratura**
Solo dopo che la soluzione per la gomma ha "ammorbidito" la gomma - e lo si capisce perché questa si è "asciugata" molto velocemente (dopo ca. 3 o 5 minuti) viene applicata la toppa. Il lato inferiore della toppa non va toccato.



1 **Per prima cosa bisogna trovare il buco nella camera d'aria.**
Per questo gonfiare la camera d'aria con una pressione lieve - e non molto, altrimenti perde la sua forma. A volte si sente già subito da dove fuoriesce l'aria.



2 **Prova dell'acqua: bolle d'aria?**
Se il foro è minimo, bisogna avvalersi di una tecnica semplice ma efficace. Pompate nuovamente la camera d'aria e tenetela sott'acqua. Riempite d'acqua un catino in modo che il tubo sia completamente sommerso. Scovate le bolle d'aria che fuoriescono e avrete trovato anche il foro. Segnate il foro con un pennarello adeguato.



3 **Scartavetrare attentamente la camera d'aria**
ricoperta con uno strato di talco e sporco - che deve essere tolto!). La zona ripulita deve essere un po' più grande del toppa, inoltre è questa fase del lavoro che incide prevalentemente sulla durata della toppa.



6 **Con il pollice schiacciare la gomma della toppa**
Successivamente schiacciare la toppa con forza (!) ed aspettare alcuni secondi, affinché questa aderisca veramente bene.



7 **Gonfiare la camera d'aria rattoppata: fuoriesce aria?**
Gonfiare - e testare che l'aria non fuoriesca! Per precauzione mettere di nuovo la camera d'aria nella bacinella d'acqua e verificare se fuoriescono bollicine d'aria.



8 **Togliere dal copertone aghi/ schegge**
Non dimenticare di controllare la gomma (viene anche chiamata copertone) dal di dentro e dal di fuori per verificare ed eliminare eventuali corpi estranei. Il più delle volte il buco viene provocato da un corpo estraneo.

Tutti gli utensili di cui qui si necessita e naturalmente quant'altro serve per una bicicletta, lo trovate nei vasti assortimenti di biciclette presso il JUMBO a voi più vicino.