

Rosten

Rosten und Rostschutz



AB 56

Name:

Datum:

Forschungsfrage:

Unter welchen Bedingungen (Variable) rostet Eisenwolle am besten? (Gruppe A)
Kann das Lackieren von Eisenwolle vor dem Rosten schützen? (Gruppe B)

Material:

Siehe E 56

Skizze:

Vermutung:

Sicherheitsmassnahmen:

—

Experimentieranleitung:

Siehe E 56

Beobachtungen:

	Umgebung	trocken	feucht	feucht + salzig
A)	Eisenwolle			
B)	Eisenwolle lackiert			

Rosten

Rosten und Rostschutz



AB 56

Meine Erklärung: beantworte hier die Forscherfrage

Erklärung der Klasse:

Neue Fragen und Vermutungen:

a) Wie könntest du die Eisenwolle in den Reagenzgläsern auch noch vor dem Rosten schützen?

b) Warum ist es wichtig, dass deine Fahrradkette besonders vor der Winterzeit gut gefettet ist?
