

REGENFASS-BAUANLEITUNG



REGEN AUFFANGEN, UMWELT SCHÜTZEN!

Idee entwickelt und ausgeführt von Fabio Becker aus der
Q2 2024/25 des MSMGs Telgte im Rahmen des
get-active Projektkurses

REGENFASS-BAUANLEITUNG

REGEN AUFFANGEN, UMWELT SCHÜTZEN!

Ihr braucht:

Regentonne mit Deckel

75er Rohr

Dachrinnenstutzen

Marley Spezialkleber 100g



Benötigte Werkzeuge:

Säge

Messer

Anleitung:

1. Zuerst wird ein Loch im Durchmesser des Rohrs in die Regenrinne gefräst.
2. Anschließend muss man den Dachrinnenstutzen ankleben und das Rohr passend anbringen.
3. Jetzt wird wieder im Durchmesser des Rohrs ein Loch in die Tonne geschnitten.
4. Schließlich wird das Rohr in die Tonne gesteckt und Ihr seid fertig!



Tipp:
Regenfass erhöht auf etwas stellen (z.B. Palette), damit es im Winter nicht durch Bodenfrost beschädigt wird

VIEL ERFOLG BEIM WASSER SPAREN!