



Rollenrechner für die Wickellängenberechnung

ROLLENRECHNER FÜR DIE WICKELLÄNGENBERECHNUNG

Jeder, der es mit auf Hülsen aufgewickelten Folien zu tun hat, muss immer mal wieder eine Wickellängenberechnung durchführen.

Mit dem Rollenrechner kann man bei bekanntem Durchmesser und gegebener Foliendicke die aufgewickelten Laufmeter berechnen und vice-versa.

So hilft der Durchmesser Rechner bei der Kontrolle einer Lieferung. Hat man wirklich die Laufmeter bekommen, die man auch bestellt hat ?

Oder man kennt die Foliendicke und die aufgewickelten Laufmeter, und möchte den Rollendurchmesser berechnen. Mit dem Durchmesser Rechner kann dann ermittelt, ob die Folienrolle dann auch noch in die Folienverpackungsmaschine passt.

Gerne stellen wir diesem Personenkreis dazu diesen **Durchmesser Rechner** auf unserer Webseite zur Verfügung.

Um den Durchmesser oder die Laufmeter berechnen zu können, benötigt der Rollenrechner zusätzlich nur noch die Dicke der Folie und den äußeren Durchmesser der Hülse.

Stretchfolie wird als Maschinenrolle in €/kg und als Handrolle in €/Rolle angeboten und abgerechnet.

Ist das für die Beurteilung der Wirtschaftlichkeit und einen Vergleich "Apfel-mit-Apfel", zwischen 2 Angeboten eigentlich sinnvoll ?

Zum Einstretchen benötigt man doch eine bestimmte Fläche !?

Für einen "Apfel-mit-Apfel"-Vergleich ist also alleine ein Preis pro Laufmeter, respektive pro Quadratmeter entscheidend.

Oder kauft und vergleicht man die Preise für Teppiche in €/Rolle und für die Bad-Fliesen in €/kg ?



Mit dem Folienrechner - gerade auch für den Preisvergleich - Laufmeter und Rollendurchmesser berechnen, einfach gemacht !

Für alle Interessierten ist dieser Durchmesser Rechner auch direkt unter www.durchmesserrechner.de und www.durchmesser-rechner.de zu erreichen und verlinkbar.