

▶ BKP 286 Bauaustrocknung



# ENTFEUCHTUNG MIT SYSTEM

EASYTROCK GMBH



# WANN IST EINE ENTFEUCHTUNG SINNVOLL?

- ▶ Die Ursachen für die hohe Luftfeuchtigkeit liegen während und kurz nach der Bauphase bei den verwendeten Baustoffen und später hauptsächlich in der Nutzung des Gebäudes.
- ▶ Im Massivbau wird viel überschüssiges Wasser benötigt, um Baustoffe wie Beton, Mörtel und Putz verarbeiten zu können. Auch die heute verwendeten Bauhölzer weisen beim Einbau eine hohe Eigenfeuchte auf. Diese Feuchtigkeit benötigt Zeit, um aus dem Gebäude entweichen zu können. Da es aber unwirtschaftlich ist, Neubauten lange leer stehen zu lassen, gehen sie direkt in die Nutzung über.
- ▶ Bei der Nutzung entsteht ständig neue Luftfeuchtigkeit z. B. durch Kochen, Duschen, Putzen und die Atemluft der Bewohner.
- ▶ Verschärfend kommt hinzu, dass bei modernen Neubauten die Gebäudehülle besonders gut abgedichtet ist, um durch geringen Luftwechsel Energie einsparen zu können.





# BAUTROCKNUNG ANHYDRIT BODEN



# ÜBERSICHT UNSERER PRODUKTE

1

- Baumentfeuchter mit Eimerbetrieb oder Kondensat-Pumpen mit diversen Leistungen

2

- Luftentfeuchter für Privat- oder Industrie

3

- Kondensat-Pumpen zur automatischen Abführung der Feuchtigkeit



# BAUENTFEUCHTER

- ▶ Auf Wunsch liefern wir Ihnen unsere Geräte mit eingebauter Kondensat Pumpe für einen autonomen und „eimerfreien“ Betrieb.
- ▶ Dies spart Kosten, da keine Ressourcen für das leeren der vollen Eimer aufgewendet werden müssen. **Die Geräte laufen somit 24/7 !**
- ▶ Die Kondensat Pumpen entleeren sich automatisch und sind überlaufgesichert. Es benötigt lediglich einen Ablauf (Lavabo oder Sonstiges) **in der Nähe** des Geräts zur Abführung des Kondensats.



# LUFTENTFEUCHTER FÜR PRIVAT- ODER INDUSTRIE

- ▶ Kleingeräte mit diversen Leistungsstufen ab 12 - 27 Liter / 24 Std.
- ▶ Großgeräte mit diversen Leistungsstufen ab 39 - 145 Liter / 24 Std.

Weitere Informationen finden Sie unter:

[www.easytrock.ch](http://www.easytrock.ch)



# KONDENSAT-PUMPEN

- ▶ Unsere Kondensat-Pumpen eignen sich hervorragend für einen autonomen und eimerfreien 24 Std. Betrieb.
- ▶ Die Pumpen entleeren sich automatisch (Kondensat-Schlauch) und sind überlaufgesichert. Kein leeren der Eimer nötig!
- ▶ Es benötigt lediglich einen intakten Wasserablauf (Lavabo) in der Nähe des Geräts.



# Kondensat Ablaufsystem

