

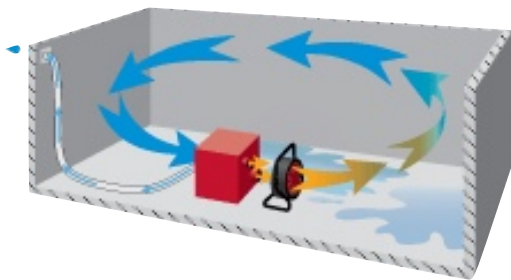
Trocknungsmethoden

in der Gebäudetrocknung



Trocknungsmethoden

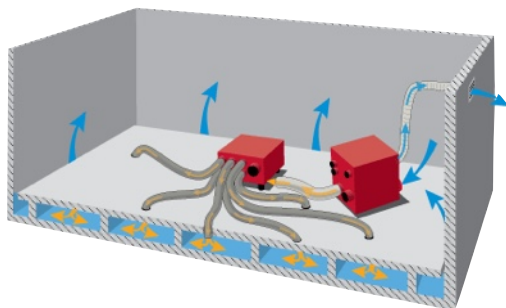
Umlufttrocknung



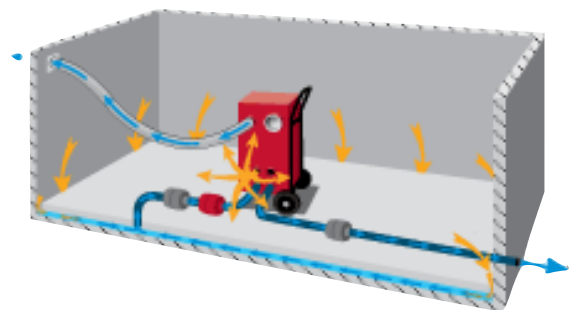
Hybrid X-Dry®

RADEA GmbH hauseigenes
Hybridtrocknungsverfahren.

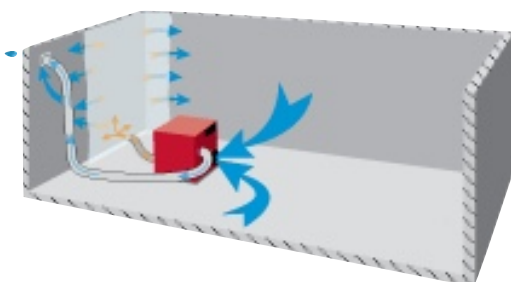
Hohlraum-Überdrucktrocknung



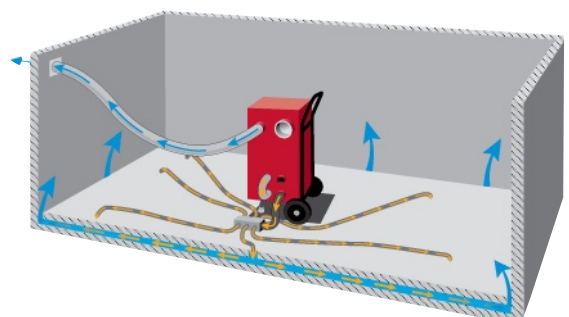
Vakuumentrocknung



Vorhangtrocknung



Überdrucktrocknung



Trocknungstechnische Einweisung

Dauer der Trocknung

Die Trocknungsmaßnahme dauert in der Regel ca. 14-21 Tage, bei einer Laufzeit von 24 Std./Tag.

Flüstermodus

Ist der zeitgesteuerte Flüstermodus aktiviert, stellen sich die Geräte selbständig ein. Nach Beendigung des Flüstermodus wechseln die Geräte automatisch in den Normalbetrieb zurück.

Beaufsichtigung und Wartung der Geräte

Adsorptionstrockner sind wartungsfrei und können unbeaufsichtigt bleiben.

~~Kondenstrockner sind 1x täglich zu entleeren.~~ „Wir haben und wollen keine Kondenstrockner.“

(Unsere Techniker informieren Sie bei Aufbau der Gerätschaften)

Aus- und Einschalten der Geräte

Die aufgestellten Geräte können aus wichtigen Gründen von Ihnen aus- und eingeschaltet werden. Jedoch verlängert sich dadurch die Trocknung.

Überhitzung

Bei erhöhten Temperaturen (ab ca. 34°C) schalten sich die Geräte selbständig aus. In diesem Fall reicht mehrmaliges Lüften um die Geräte wieder in Betrieb zu setzen.

Dauer der Trocknung

Räume in denen eine Trocknungsmaßnahme durchgeführt wird, sollten generell verschlossen bleiben. Jedoch ist Stoßlüften möglich.

Auslagerung

Lebensmittel (Weine, Obst, etc.), Grünpflanzen, Massivholzgegenstände sollten wenn möglich vor Beginn der Trocknungsmaßnahme ausgelagert werden, um etwaige Schäden zu vermeiden.

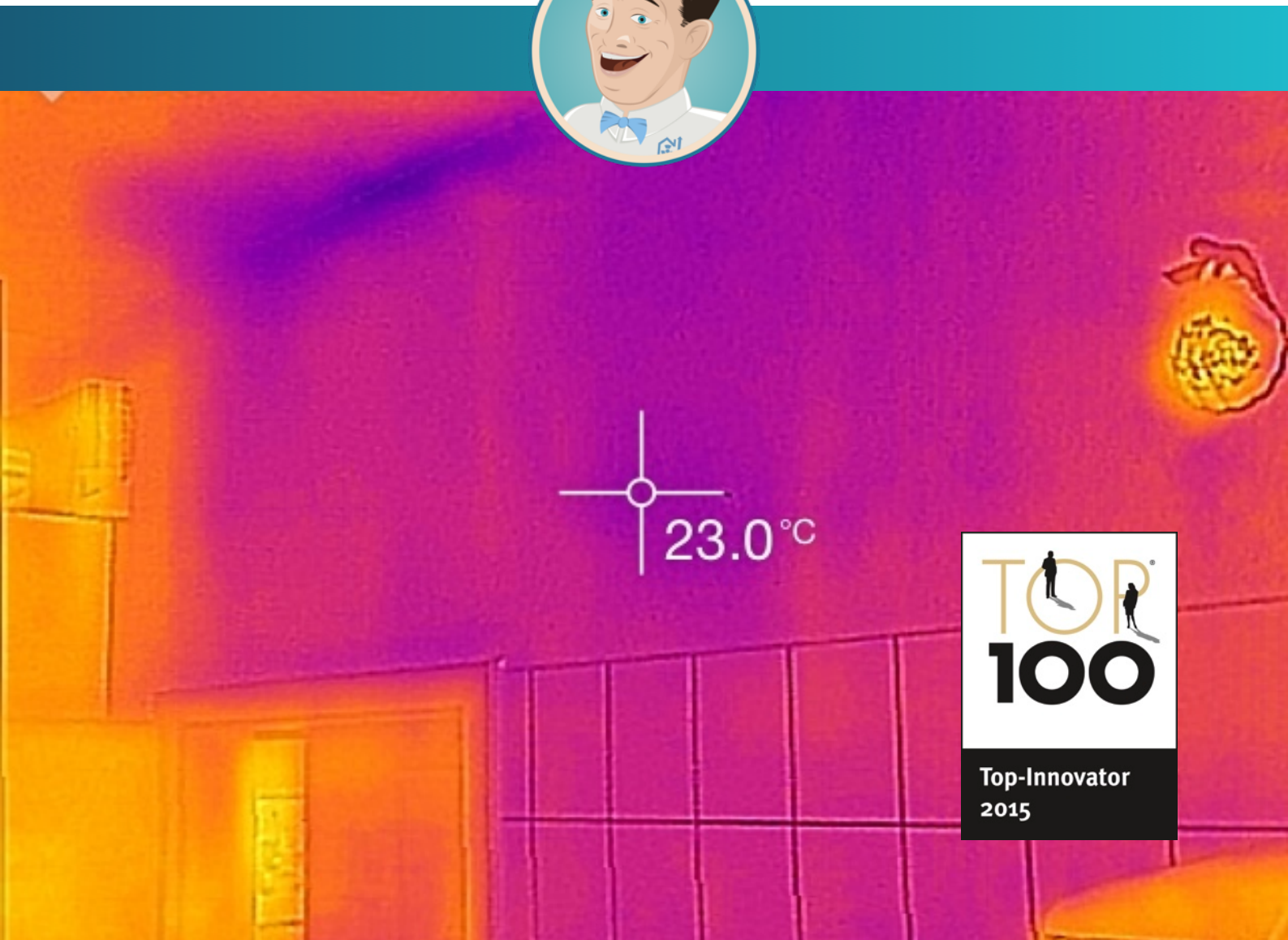
Stromverbrauch

Nach Beendigung der Trocknungsmaßnahme erhalten Sie von uns eine Strombescheinigung, diese reichen Sie an Ihr Versorgungsunternehmen weiter, um eine Höhereinstufung der Abschläge zu vermeiden. Die Mehrkosten des Stromverbrauchs werden vom Versicherer nach Einreichen der Kostenaufstellung erstattet.

RADEA GmbH
Bosch-Ring 7A
D-91161 Hilpoltstein
Germany

+49 9174 977 9671
service@radea.de

www.RADEA.de



23.0 °C

