

INDUSTRY
SOLUTIONS.

Mineral
Building
Solutions.

CHT
SMART CHEMISTRY
WITH CHARACTER.

CodeDry

DIE INNOVATIVE ERFOLGSFORMEL FÜR 1K
UND 2K HYDRO-ISOLATION

THE INNOVATIVE PRODUCT FOR SUCCESSFUL FORMULATING
OF 1K AND 2K HYDRO-INSULATING SYSTEMS

DAUERHAFT TROCKENE FUNDAMENTE

Bei vielen Untergründen ist eine hohe Widerstandsfähigkeit gegenüber Feuchtigkeit oder Wasserdruck gefragt. Das gilt für alle Oberflächen an und im Haus – vom Gebäudefundament bis zur Terrasse, vom modernen Bad bis zum Outdoor-Pool.

Hybrid-Technologie

Mit der neuesten Technologie aus den CHT Entwicklungslaboren können Oberflächen perfekt abgedichtet werden. Die Formel dazu heißt **CodeDry**. Auf Basis der leistungsstarken Kombination an ausgewählten CHT-Komponenten können sehr einfach verschiedenste hydrophobe Barrieren hergestellt werden, die sehr effektiv gegen aufsteigende oder drückende Feuchtigkeit schützen.

Als innovatives Hybrid-System entwickelt, bietet **CodeDry** die optimale Basis für Ein-Komponenten- und Zwei-Komponenten-Dichtungsschlämme.

Mehrwert, der haften bleibt

- ▶ Hybrid einsetzbar für 1K- und 2K-Applikationen
- ▶ Haftet auch auf kritischen Untergründen
- ▶ Exzellente Flexibilität und Rissüberbrückungseigenschaften
- ▶ Wasserdruckbeständig
- ▶ Alle Komponenten aus einer Hand
- ▶ Spart Prozess- und Lagerhaltungskosten
- ▶ Lösemittelfrei

LONG-LASTING DRY SUBSTRATES

Many substrates require a high resistance to moisture and water pressure. This applies to building surfaces in and around the home, from the building foundations and basements to balconies, from modern bathrooms to outdoor pools.

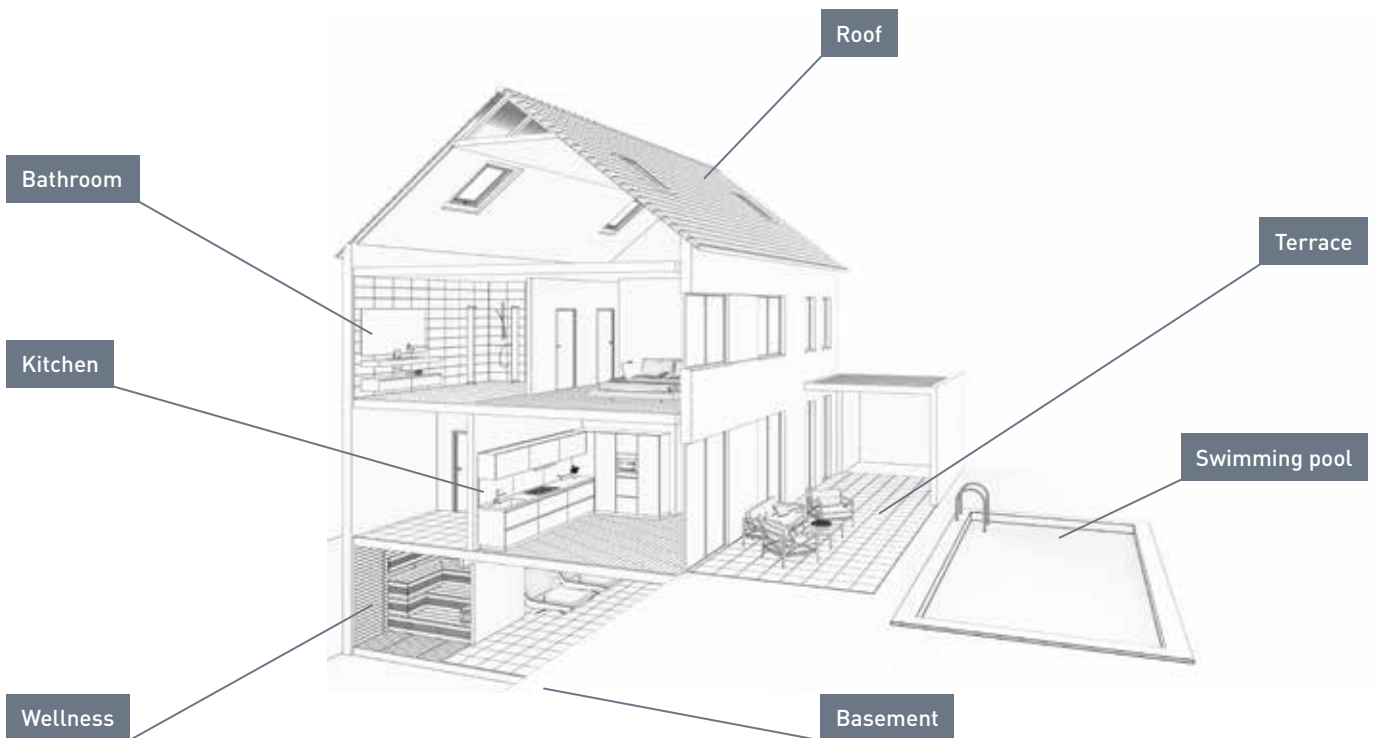
Hybrid Technology

Surfaces can be perfectly waterproofed based on tanking systems using the latest technology from the CHT development laboratories. This formula is called **CodeDry**. Based on the effective combination of selected CHT components, a wide variety of hydrophobic barriers can be very easily produced, providing high protection against rising damp or water ingress.

Developed as an innovative hybrid system, **CodeDry** offers the optimal basis for one component and two component waterproofing products.

Long-lasting added value

- ▶ Hybrid compound to develop 1K and 2K systems
- ▶ Good adhesion to critical substrates
- ▶ Excellent flexibility and crack bridging ability
- ▶ High water pressure resistance
- ▶ All components from one source
- ▶ Processing and warehouse costs savings
- ▶ Solvent-free system



HYBRID-TECHNOLOGIE FÜR JEDEN ANSPRUCH

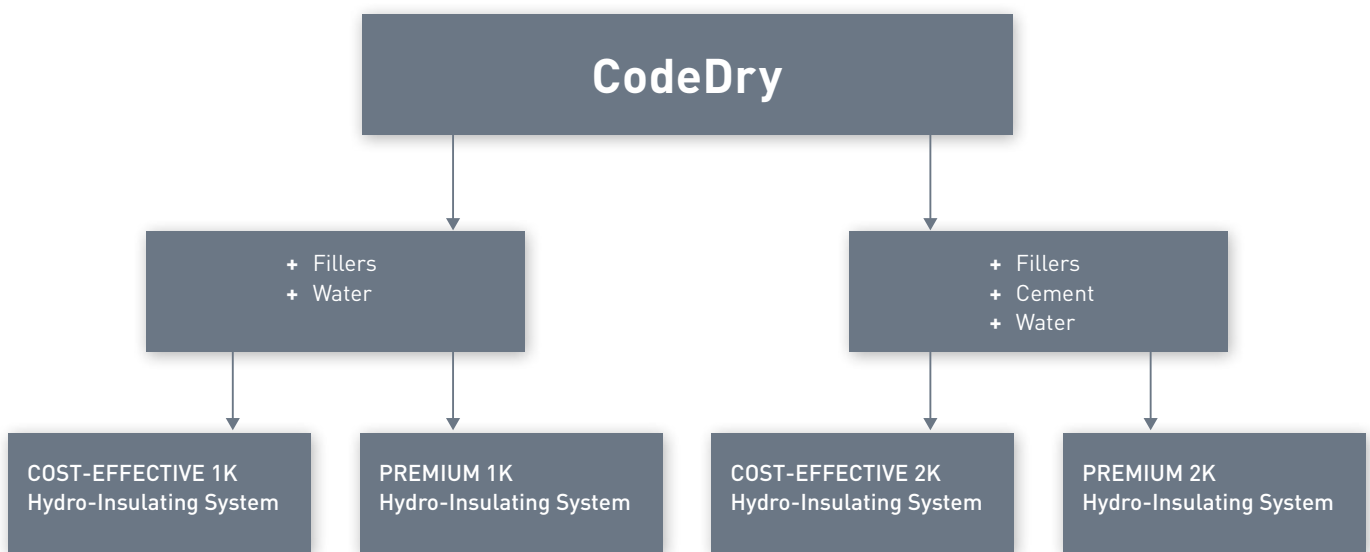
HYBRID TECHNOLOGY FOR ALL REQUIREMENTS

Ein- oder Zwei-Komponenten-Lösung:

Mit **CodeDry** sind Bauprofis für jede hydroisolierende Anwendung effektiv ausgerüstet. Der System-Mix auf Acrylpolymer-Basis bietet höchste Performance für gebrauchsfertige Dichtschlämme genauso wie für individuelle Profi-Applikationen auf der Baustelle. Das ist innovative Hybrid-Technologie, die Topleistung mit Kosteneffizienz verbindet.

One or two component solution:

With **CodeDry**, construction professionals are effectively equipped for every kind of hydro-insulating application. The hybrid system based on acrylic copolymers offers the highest performance for ready to use waterproofing sealants as well as for professional applications. This innovative hybrid technology combines top performance with cost efficiency.



Eine Basis, viele Vorteile

1K System	2K System
▶ Gebrauchsfertig	▶ Exzellente Haftzugfestigkeitswerte
▶ Unbedenkliche chemische Basis	▶ Anwendung im Innen- und Außenbereich
▶ Gute Untergrundhaftung	▶ Schützt Beton vor Tau- und Streusalzen
▶ Exzellente Rissüberbrückung	▶ Zement-Hydratation
▶ Einfach zu verarbeiten mit Pinsel, Roller, Spray oder Spachtel	▶ UV Beständigkeit

Mit **CodeDry** sind Abdichtungen konform der Normen EN 14891 und DIN 18534 herstellbar.

One basis, many benefits

1K System	2K System
▶ Ready to use	▶ Excellent adhesive tensile strength values
▶ Harmless chemical base	▶ Indoor and outdoor application
▶ Good adhesion to different substrates	▶ Protects concrete from freeze-thaw cycles
▶ Excellent crack bridging ability	▶ Hydraulic setting system
▶ Easy to apply by brush, roller, spray or trowel	▶ Superior UV resistance

With **CodeDry** it is possible to develop hydro-insulating systems in compliance with EN 14891 and DIN 18534.



09/2018

CHT

SMART CHEMISTRY
WITH CHARACTER.

www.cht.com