



## **NCT ISOTHERM Dünnschicht-Dämmisierungsanstrich**

**Überarbeitet: 04.2026**



## **NCT ISOTHERM Dünnschicht-Dämmisierungsanstrich**

Das Produkt bildet eine hochwirksame, dünn-schichtige thermische Schutzschicht, die sich dauerhaft mit dem mineralischen Untergrund verbindet und die Wärmeverluste 20-40% reduziert. Vergleichbar mit 12cm EPS Styropor.

Verbessert das Raumklima, reduziert Kondensation und beugt Schimmelbildung vor.

### **GEBRAUCHSANWEISUNG:**

Normale mineralische Untergründe wie Putz, Beton, Ziegel oder Stein erfordern lediglich eine gründliche Reinigung und Vorbereitung. NCT ISOTHERM wird auf trockenen oder leicht feuchten, tragfähigen Untergründen aufgetragen. Lose Teile, Staub sowie alte, nicht tragfähige Beschichtungen sind zu entfernen.

- Vor Gebrauch gut aufrühren. NCT ISOTHERM nicht mit anderen Materialien vermischen. Das Produkt ist gebrauchsfertig.
- Die Applikation erfolgt mit Rolle, Pinsel oder Airless-Geräten (z. B. Graco).
- Für optimale Wirkung sind 3 Anstriche erforderlich (je nach Systemaufbau).
- Jeder Anstrich wird nach ausreichender Trocknung des vorherigen aufgetragen.
- Die Gesamtschichtdicke beträgt bis zu ca. **1,3 mm**.
- Die Beschichtung ist nach 14Tage funktionsfähig.
- Werkzeuge nach Gebrauch mit Wasser reinigen.

## **SICHERHEIT:**

- Augenkontakt vermeiden.
- Hautkontakt möglichst begrenzen, Schutzhandschuhe verwenden.
- Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern aufbewahren.
- Bei Hautkontakt mit Wasser abspülen.
- Bei Augenkontakt gründlich mit Wasser spülen.
- Bei Verschlucken Wasser trinken und ärztlichen Rat einholen.

## **WIRKUNG UND VORTEILE:**

- Reduziert Wärmeverluste und senkt Heizkosten
- Minimiert Kondenswasserbildung und Schimmelrisiko
- Verbessert spürbar das Raumklima
- Diffusionsoffen – die Wand „atmet weiter“ auch mit erhöhter Diffusion  
lieferbar zB. Denkmalschutzgebäuden
- Für Innen- und Außenbereiche geeignet

**Jeder Untergrund ist vor der Auftragung von NCT-Produkten auf dessen Eignung zu prüfen. Eine Musterauftragung und Überprüfung sind zwingend erforderlich. Bitte beachten Sie die aktuelle Version unserer Produktdatenblätter und lassen Sie sich von unserem NCT-Fachpersonal beraten.**

**PRODUKT NUR FÜR PROFIS**

**MADE IN AUSTRIA**