

## TECHNISCHES DATENBLATT

# NowoCoat Coolingpaint

**Produktbeschreibung**

NowoCoat Coolingpaint ist eine patentierte und innovative Dachfarbe, die bis zu 90 % der Infrarotstrahlen der Sonne reduziert und die Wärmeabsorption der Oberfläche um bis zu 20 % durch mikroskopische Spiegel verringert.

NowoCoat Coolingpaint schützt und verschönert sowohl das Dach, während es gleichzeitig eine umweltfreundliche und nachhaltige Alternative zu einem neuen Dach darstellt.

**Highlights und eigenschaften**

- Reflektiert die Sonne und schützt vor Erwärmung
- Langsamerer Abbau
- Superoptimierter UV-Blocker, der das Bleichen der Beschichtung durch die Sonne reduziert
- Weniger CO<sub>2</sub>-Verbrauch zum Kühlen
- Von einem dänischen akkreditierten Institut nach internationalen Standards getestet und getestet
- Made in Dänemark

**Basierend auf den besten verfügbaren Techniken**

NowoCoat Coolingpaint Roof basiert auf HybridTechnology-System™ (Kombination aus Alkyd und Acrylaten auf Wasserbasis) und enthält mit SlowRelease-Protection™ ein fungizides und algenhemmendes Additiv, sodass das Additiv nur bei feuchtem Wetter aktiviert wird. Zusätzlich wurde ein spezieller lang wirkender UV-Blocker hinzugefügt.

**Empfehlung**

Wichtig: Denken Sie daran, NowoCoat Coolingpaint Roof gründlich zu rühren, und machen Sie immer einen Testanstrich auf einer kleinen Testfläche durch, um die Kompatibilität des Produkts und der gewünschten Oberfläche sicherzustellen.



COATING THE FUTURE



**Technische daten**

<b>Farbe:</b>	Schwarz, Anthrazit dunkel, Oxydrot, Dunkelbraun, Anthrazit, Rotbraun.
<b>Trocknungszeit:</b>	Bei 20° C und einer relativen Luftfeuchtigkeit von 60% wird das Coolingpaint Roof wieder trocken verarbeitet von rd. 2 Stunden, abhängig von der Saugfähigkeit des Substrats sowie der aufgetragenen Schichtdicke.
<b>Reichweite:</b>	4-5 m2 pro. ltr. abhängig von der Saugfähigkeit des Untergrundes sowie der aufgetragenen Schichtdicke.
<b>Anwendung:</b>	Pinself, Farbröller oder mit Airless-Sprühgerät.
<b>Verdünnung:</b>	Wasser
<b>Reinigung:</b>	Wasser und Seife
<b>Glanz:</b>	15
<b>Trockenbehandlung:</b>	Nach ca. 2 Stunden (bei 20° C / 65% relativer Luftfeuchtigkeit).
<b>Verpackung:</b>	20 und 100 ltr.
<b>Haltbarkeit:</b>	24 Monate in ungebrochener Originalverpackung.
<b>Lagerung:</b>	Trocken, frostfrei und für Kinder unzugänglich.

Laden Sie das neueste Sicherheitsdatenblatt unter [www.nowocoat.com](http://www.nowocoat.com) für weitere Informationen herunter.

*Dieses technische Datenblatt (TDS) wurde auf Basis unserer langjährigen Erfahrung und des neuesten Know-how in diesem Bereich zusammengestellt. Es ist die Absicht, Handwerker bei der Auswahl der richtigen Materialien und ihrer vorschriftsmässigen Verwendung zu unterstützen. Die in diesem TDS enthaltenen Informationen stellen keine Garantie dar und befreien die Nutzer nicht von der Verantwortung, das Material und seine Eignung für den vorgesehenen Gebrauch zu überprüfen. Alle neuen Versionen ersetzen die bisherigen TDS-Versionen. Zuletzt aktualisiert am 04.10.2024.*