



## CETOL NOVATECH

*Feststoffreiche Holzlasur auf Basis von High-Solid-Harzen*

Cetol Novatech schützt Außenhölzer im Zwei-Schicht-System genauso gut wie herkömmliche Dünnlasuren mit drei Anstrichen. Damit erhalten Sie die Sicherheit eines Drei-Schicht-Systems mit nur zwei Anstrichen. Die Anwendung erfolgt für nicht maßhaltige Holzbauteile im Ein-Topf-System (z. B. Verbretterungen). Für maßhaltige Holzbauteile wie Fenster und Außentüren empfiehlt sich eine Grundbeschichtung mit Cetol HLS extra, ergänzt um eine Zwischen- und Schlussbeschichtung mit Cetol Novatech.

### Wichtigste Merkmale

- Besonders wirtschaftlich in der Renovierung (nur zwei Anstriche)
- Ansatzfreies Verarbeiten auch bei großen Flächen
- Hohe Transparenz
- Hohe Penetrationsfähigkeit
- Hoher UV-Schutz
- Langfristige Wetterbeständigkeit
- Optimale Feuchteregulierung

### Systemaufbau

2 x Cetol Novatech

### Verarbeitung

Streichen und Rollen

### Verbrauch

15–20 m<sup>2</sup>/l  $\pm$  ca. 50–65 ml/m<sup>2</sup>  
(objektbedingte Abweichungen durch Probebeschichtung ermitteln)

### Verpackung

500 ml, 1l, 2,5l und 5 l

### Farbtöne

In vielen Ready-Mix Farbtönen und in vielen Farbtönen aus der Cetol Design Collection über das Sikkens Color-Mix-System erhältlich



**AkzoNobel**

Akzo Nobel Deco GmbH  
Vitalisstraße 198 – 226  
50827 Köln  
Tel.: +49 221 5881-0  
Fax: +49 221 5881-244  
sikkens.de@akzonobel.com  
www.sikkens.de

Technik-Infoline  
Tel.: +49 221/5881-399

### Hinweis:

Bitte beachten Sie vor der Verarbeitung das Technische Merkblatt für Cetol Novatech auf [www.sikkens.de](http://www.sikkens.de)

# CETOL NOVATECH

## 1+1=3!

INNOVATIVE  
HIGH-SOLID-  
LASUR MIT  
KLAREM  
KOSTENVORTEIL

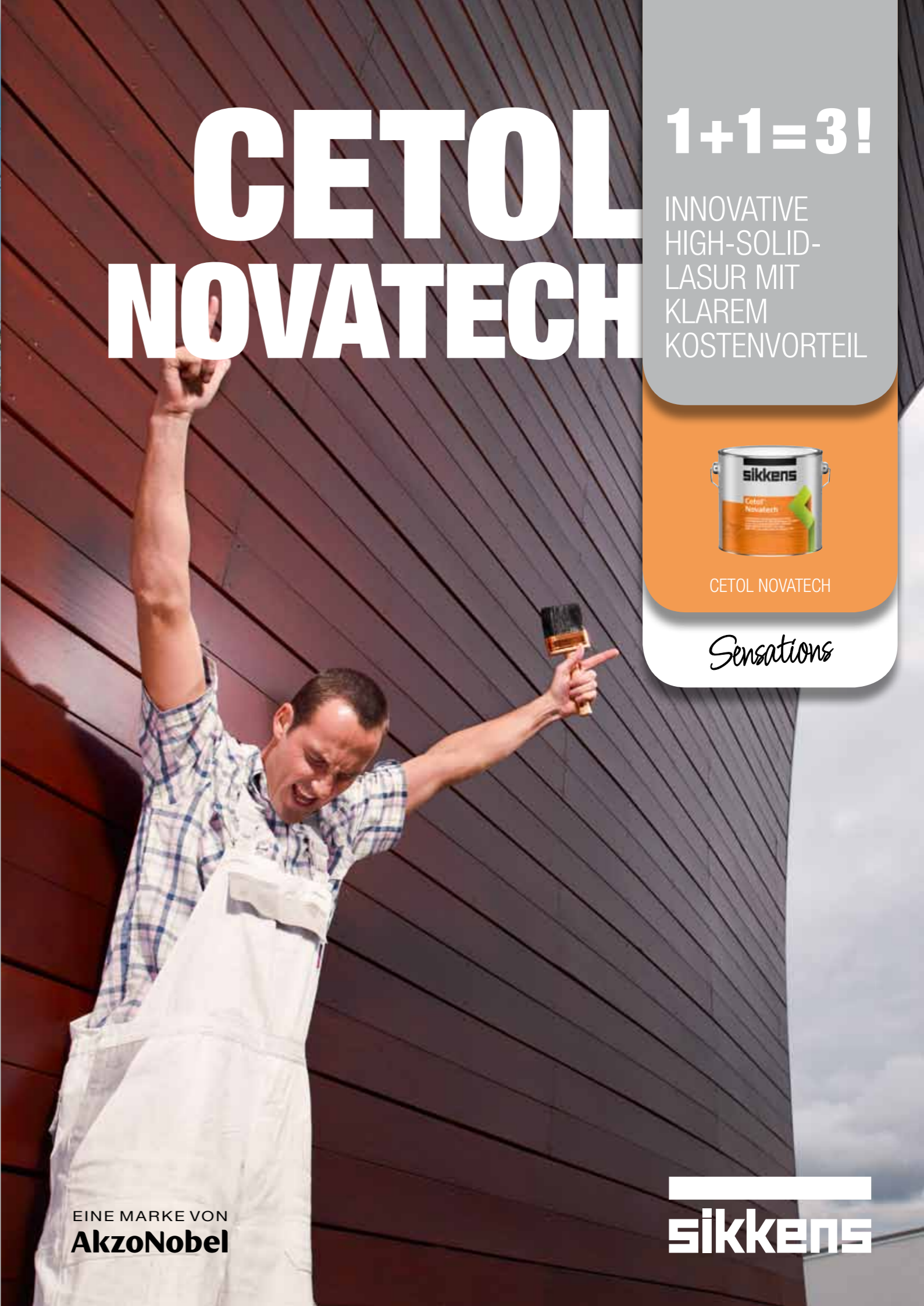


CETOL NOVATECH

*Sensations*

EINE MARKE VON  
**AkzoNobel**

**sikkens**



# CETOL NOVATECH: WENIGER AUFWAND, MEHR LEISTUNG

1+1=3!

Die leistungsstarke High-Solid-Lasur rechnet sich doppelt: Sie erzielt im Zwei-Schicht-System genauso gute Ergebnisse wie herkömmliche Dünnschichtlasuren mit drei Anstrichen. Sie sparen also Zeit und Geld und haben gleichzeitig einen größeren Kalkulationsspielraum und eine höhere Planungssicherheit. Und dank der langen Offenzeit lässt sich Cetol Novatech selbst auf großen Flächen ansatzfrei verarbeiten – wodurch sich Ihre Arbeit deutlich erleichtert. Auch das Ergebnis überzeugt restlos: perfekt geschützte Holzflächen mit dauerhaft edlem Seidenglanz!

## Hightech fürs Holz

Das Erfolgsgeheimnis von Cetol Novatech liegt zum einen in dem besonders hohen Festkörperanteil und der großen Penetrationsfähigkeit: Bereits der erste Anstrich dringt tief ins Holz ein, und schon die zweite Schicht sorgt für dauerhaften Holzschutz in höchster Transparenz. Zum anderen überzeugt Cetol Novatech durch die innovative Bindemitteltechnologie: Deren spezifische Zusammensetzung bewirkt eine extreme UV-Beständigkeit und dadurch eine hohe Lebensdauer der beschichteten Holzbauteile. Damit bietet Ihnen Cetol Novatech insgesamt drei wesentliche Vorteile:

## 1. Vorteil: die Wirtschaftlichkeit

Cetol Novatech macht den dritten Anstrich überflüssig – bereits nach zwei Beschichtungen ist das Holz bestens geschützt. Sie sparen also 33 % Ihrer wertvollen Arbeitszeit und auch 33 % Material – und damit nicht nur Zeit, sondern auch Geld. Das wiederum verschafft Ihnen einen breiteren Kalkulationsspielraum – und der Kunde ist begeistert, weil Sie in kurzer Zeit perfekte Ergebnisse liefern.

## 2. Vorteil: die Verarbeitung

Cetol Novatech lässt sich hervorragend verarbeiten und bietet Ihnen aufgrund der langen Offenzeit einen wichtigen Vorteil: ansatzfreies Arbeiten selbst auf großen Flächen.

## 3. Vorteil: das Ergebnis

Cetol Novatech betont die Maserung des Holzes mit Tiefe und Transparenz in edlem Seidenglanz und das in einer großen Vielfalt an mischbaren Farbtönen aus der Cetol Design Collection. Hölzer erhalten die gleiche Ausdruckskraft wie mit traditionellen Dünnschichtlasuren – kombiniert mit einer deutlich besseren Wetterbeständigkeit: Extremer UV-Schutz und optimale Feuchtigkeitsregulierung sorgen für dauerhaft schönes Holz!

## HOCHLEISTUNGSLASUR MIT ECHTEM MEHRWERT

Überzeugt auf ganzer Linie: Die innovative High-Solid-Lasur Cetol Novatech spart Zeit und Geld und sorgt obendrein für perfekten Holzschutz.



## Anwendungsbereiche

Die High-Solid-Lasur ist als 2-Schicht-System auf nicht maßhaltigen und begrenzt maßhaltigen Holzbauteilen einsetzbar. Bei maßhaltigen Holzbauteilen empfiehlt sich eine Grundierung mit Cetol HLS extra in Kombination mit einer Zwischen- und Schlussbeschichtung mit Cetol Novatech.