

**SCHNELLE  
MULTIFUNKTIONELLE  
ABDICHTUNG  
KÖSTER NB 4000**

**TECHNISCHE DATEN  
KÖSTER NB 4000**

**KONTAKT**

Festkörper	ca. 90 Gew.-%
Verarbeitungstemperatur	+ 2 °C bis + 30 °C
Verbrauch pro mm Trockenschichtdicke	ca. 1,24 kg / m <sup>2</sup>
Verbrauch Trockenschichtdicke 3,0 mm 4,0 mm	ca. 3,6 kg / m <sup>2</sup> * ca. 4,8 kg / m <sup>2</sup> *
Wasserdruckbelastbar (20 °C)	nach ca. 24 Std.
Untergrund	trocken bis feucht
Verarbeitung	Glätt- oder Zahn- kelle, Spritz- verfahren
Überarbeitung	überputzbar

\*Ein möglicher Mehrverbrauch aufgrund von Rautiefen, Lunkern o.Ä. ist zu berücksichtigen.



Es gelten jeweils die gültigen Normen, Merkblätter, gesetzliche Vorschriften und die allgemein anerkannten Regeln der Technik sowie jeweils die Angaben in unseren Technischen Merkblättern.



**KÖSTER**  
Abdichtungssysteme

KÖSTER BAUCHEMIE AG  
Dieselstraße 1-10, 26607 Aurich  
Telefon: +49 4941 9709-0  
info@koester.eu, www.koester.eu



schnell erhärtend und überputzbar

wiederanfüllbar nach 24 Std.

regenfest nach 2 Std.



# EINE FÜR ALLE FÄLLE KÖSTER NB 4000

**NEUE  
REZEPTUR**

**PRODUKT-  
VORTEILE**



*Sockelabdichtung*



*Kelleraußenabdichtung*



*Innenabdichtung*

- ▶ vereinigt die guten Eigenschaften einer kunststoff-modifizierten Bitumendickbeschichtung (PMBC) und einer flexiblen mineralischen Dichtungsschlämme (MDS)
- ▶ Bauwerksabdichtung im Innen- und Außenbereich
- ▶ überstreichbar und überputzbar
- ▶ Verarbeitung bei Temperaturen ab + 2 °C
- ▶ regenfest nach ca. 2 Std.
- ▶ Dämmplattenverklebung nach ca. 4 Std.
- ▶ wiederanfüllbar bereits nach ca. 24 Std.
- ▶ auf vielen Untergründen wie auch auf alten bituminösen oder mineralischen Abdichtungen einsetzbar
- ▶ sogar leicht feuchte Untergründe können abgedichtet werden
- ▶ cremig und homogen zu verarbeiten
- ▶ 2 mm Rissüberbrückungszertifizierung in Arbeit
- ▶ zur Sockelabdichtung geeignet
- ▶ bitumenfrei
- ▶ UV-beständig