

**GEPRÜFT UND ZERTIFIZIERT**

- CO<sub>2</sub>-Diffusionsstromdichte nach DIN EN 1062-6
- Sonnenreflexionskoeffizient („Solar Reflectance Index“)
- CE-Prüfung nach EN 1504-2



**KONTAKT**



**KÖSTER**  
Abdichtungssysteme

KÖSTER BAUCHEMIE AG  
Dieselstraße 1-10, 26607 Aurich  
Telefon: +49 4941 9709-0, Fax: +49 4941 9709-40  
info@koester.eu, www.koester.eu



**Universell einsetzbare  
Flüssigabdichtung**



Für weitere Informationen besuchen Sie unsere  
Internetseite [www.koester.eu](http://www.koester.eu).



# VERARBEITUNG

## 12 Gute Gründe für KÖSTER 21

### Einsatzgebiete

- Innen- und Außenanwendungen
- Kellerabdichtung
- Dachabdichtung
- Abdichtung unter Fliesen
- Balkone- und Terrassen
- Behälterabdichtungen
- Karbonatisierungsbremse
- Schutzbeschichtung gegen synthetische Öle
- Instandsetzung von Altabdichtungen (z. B. Bitumen)



1. Untergrundvorbereitung



2. Hohlkehle mit KÖSTER Sperrmörtel



3. Erste Lage KÖSTER 21



4. KÖSTER Flexgewebe wird in die erste Lage eingebettet



5. Zweite Lage KÖSTER 21



6. Endresultat

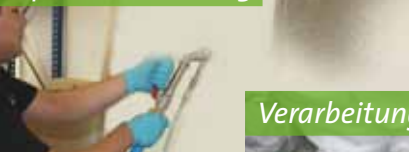
### Verarbeitung per Bürste



### Verarbeitung per Rolle



### Spritzverarbeitung



### Verarbeitung per Kelle



- elastisch und rissüberbrückend
- für Außen- / Innenanwendungen: UV-beständig, resistent gegen Salze, hydrolyse- und frost- / taubeständig
- exzellente Haftung auch auf leicht feuchten mineralischen Untergründen
- sehr gute Haftung z. B. auf Beton, Metall oder alten Abdichtungen (z.B. Bitumen)
- einfache Verarbeitung
- auch gegen drückendes Wasser
- hydrophob eingestellt (Abperleffekt)
- lösungsmittel- und VOC-frei
- enthält keine Isozyanate oder Bitumen
- 2-komponentig, schnell aushärtend
- weiße Farbe, reflektiert Wärmestrahlung (spart dadurch Energie)
- vielseitige Verarbeitung mittels Quast, Kelle, Rolle oder im Spritzverfahren