

**GEPRÜFT UND
ZERTIFIZIERT**

- CO₂-Diffusionsstromdichte nach DIN EN 1062-6
- Sonnenreflexionskoeffizient („Solar Reflectance Index“)
- CE-Prüfung nach EN 1504-2

KONTAKT

KÖSTER 21



Universell einsetzbare
Flüssigabdichtung



KÖSTER
Abdichtungssysteme

Köster Luxembourg
info@koester.lu - www.koester.lu
Tel: +352750786



Für weitere Informationen besuchen Sie unsere
Internetseite 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)



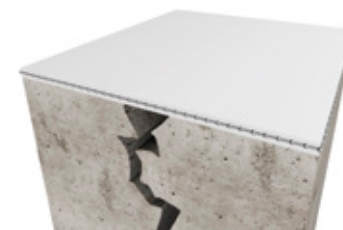
1. Untergrundvorbereitung



2. Hohlkehle mit KÖSTER Sperrmörtel



3. Erste Lage KÖSTER 21



4. KÖSTER Superfleece 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