



Schematische Darstellung

## STYROLFREIES EP-NOVOLAC-VINYLESTERHARZ-SYSTEM

# OHNE STYROLEMISSION / TOTAL SOLID / LÖSEMITTELFREI OXYDUR iVE

### Verfügbare Systemvarianten:

- Verlege- und Verfugekitt
- Anstrich (nicht ableitfähig)
- Laminatsystem (Häcksel / Roving / Matte)
- Einstreubeschichtung
- Verlaufsbeschichtung
- Alle Varianten auch elektrisch ableitfähig verfügbar

### Wesentliche Merkmale:

- Styrol-/ Lösemittelfrei
- Rissüberbrückend bis zu 0,4 mm
- Wesentlich bessere Kratzfestigkeit und chemische Beständigkeit gegenüber Lösemitteln als Standard VE Systeme
- Aushärtung auch bei niedrigen Temperaturen möglich ( $\geq 5\text{ °C}$ )
- hervorragende Lagerstabilität der Harzmatrix (auch bei hohen Temperaturen)

### Anwendungsfelder:

- Dichtflächen mit DIBt Zulassung (OXIDUR iVE LC)
- Geruchssensibles Umfeld
- Pharmazie, Lebensmittelindustrie, Reinräume, chemische Industrie



**STEULER-KCH GmbH**

Berggarten 1, 56427 Siershahn | GERMANY

Phone: +49 2623 600-0

E-Mail: [info@steuler-kch.de](mailto:info@steuler-kch.de)

[www.steuler-linings.de](http://www.steuler-linings.de)