



## Technisches Datenblatt

### Anwendungsbereiche:

Voranstrich zur Optimierung der Haftung. EISEDICHT®-Produkte mit Acrylat-, Butyl- und Bitumen-Kautschuk-Klebeflächen können so auf allen saugfähigen, mineralischen Untergründen wie z. B. Gips, Beton, Zementputz, Porenbeton, Ziegel- und Kalksandsteinmauerwerk mit Fugenglattstrich, sowie auf Holzwerkstoffen und Holz eingesetzt werden.

### Basis:

wässrige Acrylat-Polymerdispersion

### Farbe:

transparent

### Viskosität:

ca. 1000 mPa.s nach Brookfield (02/20min<sup>-1</sup>) bei 20 °C

### Dichte:

ca. 1,02 g/cm<sup>3</sup> (EN 542)

### Abluftzeit:

ca. 15 min.

### Auftragsmenge:

ca. 100 g/m<sup>2</sup> (je nach Trägermaterial)

### Lagerung:

kühl und trocken  
ohne direkte Sonneneinstrahlung  
bei Temperaturen +15 °C bis + 25 °C

### Verarbeitungstemp.:

+5 °C bis +40 °C

### Lösemittelfrei:

ja

### Verarbeitungshinweise:

Bitte beachten Sie die Hinweise im Sicherheitsdatenblatt.