

Die Firma EUTIT ist der Produzent von Rohrleitungen, die mit einer abriebfesten und chemisch beständigen Einlage aus Basalt bzw. Eucor ausgekleidet sind.

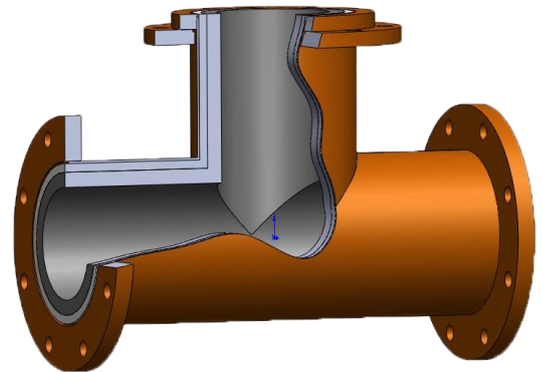
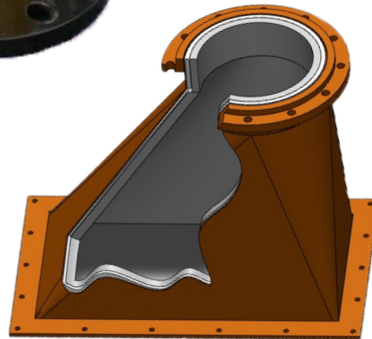
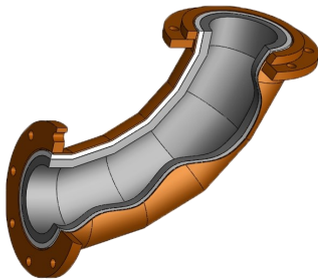
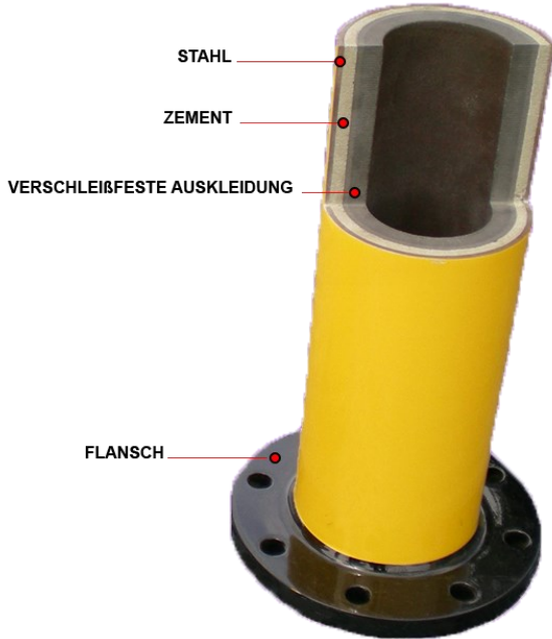
Die Produkte sind zur Förderung von stark abrasiven Materialien bestimmt und werden in der pneumatischen und hydraulischen Förderung von Materialien zur Verlängerung der Lebensdauer von Rohrleitungen verwendet.

Sie werden in Elektrizitätswerken, Heizkraftwerken, Bergwerken und anderen Schwerindustriebetrieben verwendet.



Wir produzieren und liefern abrasionsfeste und chemisch beständige Einlagen auch zum Schutz weiterer Einrichtungen wie z.B. - Rutschen, Vorratsbehälter, Schuppen, Kettenförderer, Schneckenförderer, Zyklone, Abscheider, beanspruchte Fußbodenflächen sowie weitere.

Die abriebfeste Einlage verlängert wesentlich die Lebensdauer der durch Abrasion beanspruchten Anlagen.



Veranschaulichungen abriebfester Teile mit Basalt-/ Eucoreinlage

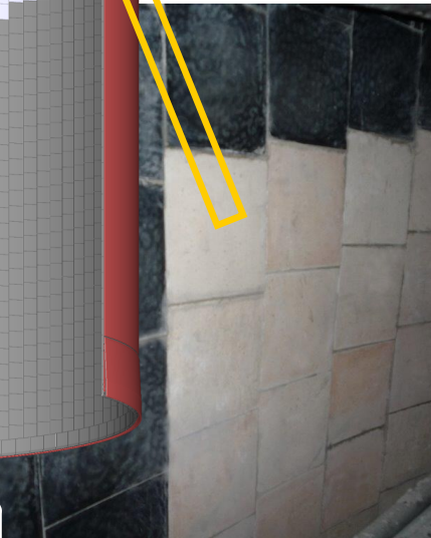
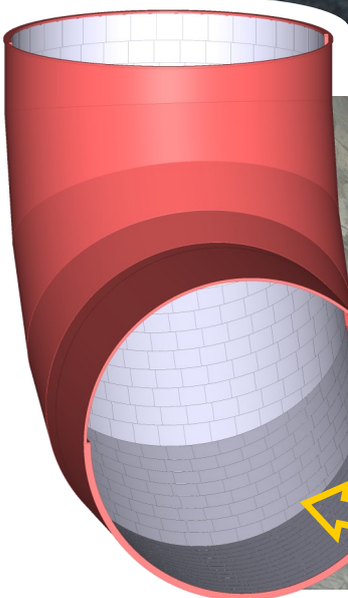
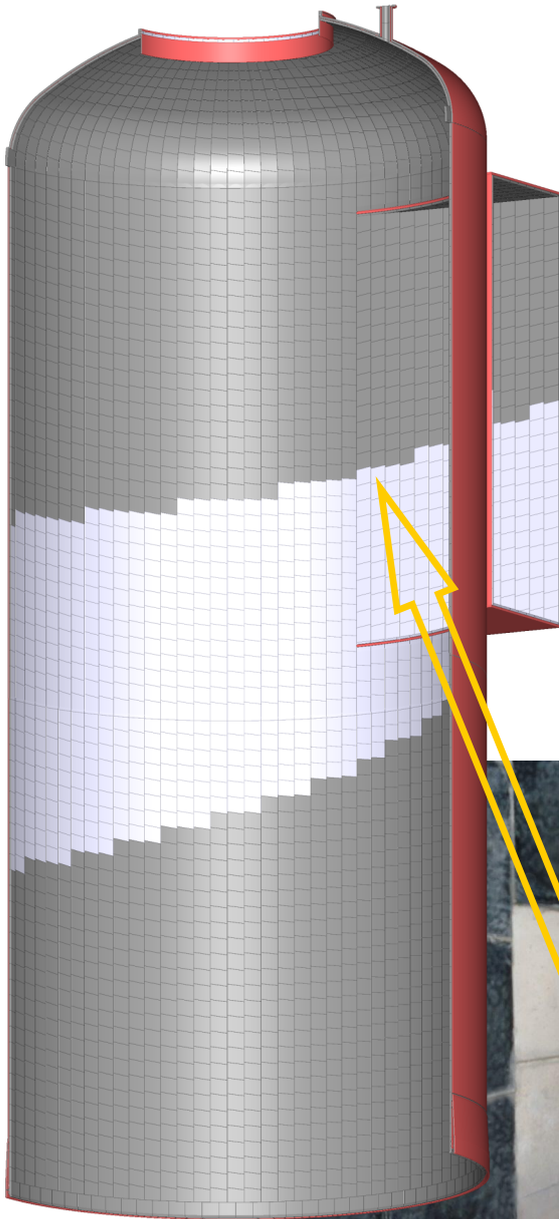


Veranschaulichungen abriebfester Teile aus Basalt und EUCOR

Abriebfeste Rohrleitungen, die mit Gussstücken aus Schmelzbasalt bzw. Eucor ausgekleidet sind, werden am häufigsten zur pneumatischen Förderung von Pulver- und Feinkornsubstraten bis zu einer Geschwindigkeit von max. 22 m/s bei Basalt und 30 m/s bei Eucor oder zur hydraulischen Förderung von stark abrasiven Materialien sowie Schlamm bis zu einer Geschwindigkeit von 2,2 m/s und maximalen Arbeitsüberdrücken von 4 MPa verwendet. Die ausgekleideten Rohre können auch für Rohr-Kettenförderer verwendet werden, und zwar auch zum Transport von heißen Substraten.



ABRIEBFESTE ROHRLEITUNGEN



EUTIT s.r.o., Basalt- und Eucor-Gießerei, Stará Voda 196, 353 01 Mariánské Lázně, Tschechische Republik

Tel.: +420 354 789 141, 184, 114; Fax.: +420 354 691 480; e-mail: eutit@eutit.cz; www.eutit.cz

TRADITIONELLER TSCHECHISCHER PRODUZENT SEIT DEM JAHRE 1951