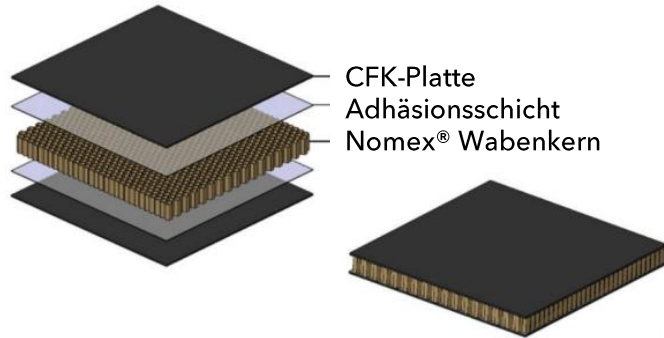


Laser excited acoustics (LEA) vs. wassergekoppelte UT

- ❖ 20 mm Nomex[®] CFK-Sandwichstruktur mit Wabenkern
- ❖ Verschiedenste Defekttypen (A, B, und C)
- ❖ LEA konnte alle Defekttypen zuverlässig detektieren



Kim et al., Composite Structures Vol. 206, 2018



in Kooperation mit **AIRBUS**

