



Agora Industrie und Systemiq (2023). ¹Das Material härtet im Kontakt mit Wasser aus (Hydratation). ²Das Material härtet im Kontakt mit Wasser und gelöstem Calciumhydroxid aus und trägt zur Erhärtung bei. ³Das Material reagiert nicht chemisch, kann aber die Hydratation von hydraulischen/puzzolanischen Materialien fördern. *Hüttensand hat eine längere Aushärtezeit als Kalksteinklinker, hat aber zusätzlich einige puzzolanische Vorteile. **Flugasche kann hydraulisch, puzzolanisch oder beides sein.