

DIN EN 1504 Testverfahren bestehen aus 3 verschiedenen Gruppen mit unterschiedlichen Anforderungen.

- a. Beschichtung - Bitume/Epoxidharze
- b. Imprägnierung - **Innerseal®**
- c. Hydrophobierung - **Topseal®**

Sandsteintest bezugsweise Beton C 20



Links: **Wassertest Eindringtiefe**

Dauer: **3 Tage**

Sandstein

Testblock links:

Wassereindrang

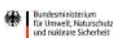
Testblock rechts:

Eindringtiefe von Innerseal®



Links: **Innerseal®** Eindringtiefe in Sandstein beträgt bis zu 20 cm. Offizielle Messung eines staatlichen Prüfungsamtes.

Viele Kirchen in Deutschland wurden mit Sandstein gebaut. Diese können mit **Innerseal®** saniert werden. **Innerseal®** dringt bei C 20 Beton bis um das 4 bis 5-fache tiefer ein, als vergleichbare Produkte.



Bevorzugungspflicht für umweltfreundl. Erzeugnisse (2021) - Innerseal® erfüllt alle Anforderungen



Rechtsgrundlage - Deutsches Gesetz