



Das Baustellentablet
mit Silac-Kunststoff-
Gehäuse.

Fahrwagen
an der Betonwand

Mit dem Messgerät die Betonstabilität prüfen

Proceq ist die weltweit führende Unternehmung für die Entwicklung und Herstellung von tragbaren Instrumenten für die zerstörungsfreie Betonprüfung vor Ort. Mit dem Baustellen-Tablet werden mittels Messgerät und Wandroller die Armierungseisen im Beton geortet. So können Stabilität des Betons sowie die Lage und das Korrosionspotential der Armierungseisen bestimmt werden.



Zur Entwicklung des Betonprüfers haben wir mit unserer Detailplanung und mit 3D-Print-Modellen zur kostensparenden Lösung beigetragen. Hart-Weich-Verbundlösung (2K) aus dem Hause Silac zeichnen die Geräte aus.



SILAC AG
8844 EUTHAL
Kunststoffwerk / Werkzeugbau