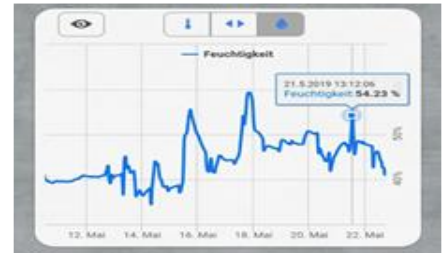


easylogger



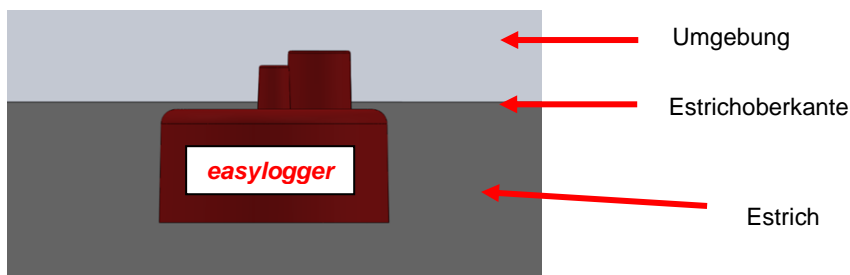
Der neue Datenlogger von **floor protector** der unter anderem die Anforderungen der **Ö-NORM 5236** erfüllt.

easylogger ist ein Temperatur- (C) und Luftfeuchte-Messgerät (%RH), auf dem Langzeitdatenaufzeichnungen dieser Messwerte gespeichert werden.

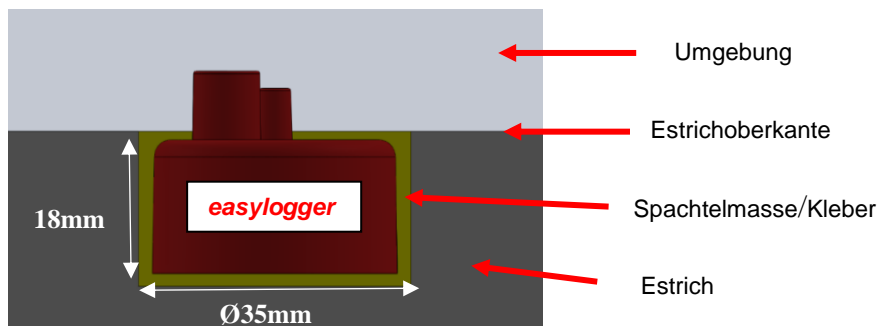


easylogger kann direkt bei der Estrichherstellung verbaut werden und misst mittels verbauter Sensoren, Feuchte und Temperatur der Luftschicht über dem Estrich welche für die Estrichtrocknung relevant ist.

Nach dem Einbringen des Estrichs den **easylogger** mit den Fingern in den noch weichen/flüssigen Estrich eindrücken bis der **easylogger** knapp unter der Estrichoberkante ist



easylogger kann auch nachträglich vor der Belagsverlegung verbaut werden. Mit einem 35mm Bohrer ca. 18mm tief in den Untergrund bohren und den **easylogger** mit Spachtelmasse oder Bodenkleber in das Bohrloch kleben



Die gemessenen Daten können im Bedarfsfall zur Kontrolle über Bluetooth ausgelesen werden. Das Auslesen der Daten funktioniert kontaktlos mittels Synchronisierung mit dem kostenlosen **easylogger**- APP über ihr Mobiltelefon.

