

KNAUF FLIESSESTRICHE BRAUCHEN KEINE WINTERPAUSE!



Das sollten Sie bei Kälte beachten!

Knauf Fließestriche können bei winterlichen Minustemperaturen eingebaut werden. Sie werden als Werk trockenmörtel angeliefert. So gelangen sie ohne Probleme auch bei Frost zuverlässig aus dem Silo in die angeflanschte Estrichmaschine. Und von dort zum Einbauort.

Ärgerlich kann der Frost dagegen bei baustellengemischten Estrichen sein, wenn der feuchte, eingefrorene Sandhaufen nicht als Zuschlag eingesetzt werden kann. Dann ruht die Baustelle.

Knauf Fließestriche werden auch bei niedrigen Temperaturen fest. Der Abbindeprozess verlangsamt sich nicht, wie man es beim Zementestrich kennt.

Auch kann der Fließestrich im Winter gut trocknen, wenn die frische, kalte Außenluft sich im Gebäude erwärmen kann. Damit besteht im Winter meist eine besonders gute Voraussetzung zur Trocknung des Estrichs.

100% Fachwissen im Gratis-Abo!

Abonnieren Sie unseren Boden-Kompetenz-Newsletter hier:
www.knauf.de/bodenkompetenz

