

Schuimbeton

TOEPASSINGEN

Het isoleren van uw vloeren is op verschillende manieren mogelijk. Gaat u aan de bovenkant van de vloer aan de slag, dan kunt u ervoor kiezen om uw vloer volledig te laten renoveren. Deze wordt dan laag voor laag weer opnieuw opgebouwd. Het is dan mogelijk om als extra isolatie een uitvullingslaag van schuimbeton te gebruiken. Ook bij het opbouwen van nieuwe vloeren wordt dit vaak gebruikt.

U kunt er ook voor kiezen om de kruipruimte op te vullen met schuimbeton. Vaak is een vochtige kruipruimte de oorzaak van een vochtige woonruimte. Er bestaan tal van mogelijkheden om dit vocht te bestrijden, maar één daarvan is vloerisolatie met schuimbeton. Dit is een buitengewoon goede oplossing gebleken voor het tegengaan van warmteverlies en voor een betere vochthuishouding.

ISOLATIEWAARDE

De isolatiewaarde van een met schuimbeton geïsoleerde kruipruimte is afhankelijk van de dikte van het gestorte schuimbeton en de samenstelling van het gebruikte schuimbeton. Het schuimbeton dat door ons wordt gebruikt, levert een isolatiewaarde op van 0,9 RC voor elke 10 cm dikte van de laag schuimbeton. Om de benodigde 3,5 RC te halen dient u dus een dikte van +/- 40 cm te storten.

ISDE-SUBSIDIE

Vanaf 1 januari 2023 kunnen woningeigenaren voor één maatregel ISDE-subsidie aanvragen (voorheen was het zo dat woningeigenaren minimaal 2 isolatiemaatregelen moesten treffen om in aanmerking te komen voor ISDE-subsidie).

Informatie over deze subsidie is te vinden via: www.rvo.nl/isde. Het aanvragen en aanleveren van de benodigde informatie (zoals foto's tijdens uitvoering) is uw eigen verantwoordelijkheid.

Bij de subsidieaanvraag wordt een meldcode gevraagd. Voor onze leveranciers zijn dat:
Faber Betonpompen: KA18861 (Faber Celbeton incl. dampremmende laag)
NIB Leek: KA19327 (NIBleek schuimbeton T500).

Mochten er eventuele vragen zijn betreft het bovenstaande, neem dan contact met ons op.

GIETMOOI

De Wieken 1
8521 ME Sint Nicolaasga
info@gietmooi.nl
085-0806746