

## BESTEKTEKST

### Spouwmuurisolatie met AddGreen<sup>®</sup> EPS parels en AddGreen<sup>®</sup> VP bindmiddel systeem.

#### Na-isolatie buitengevels:

Vorbereidende werkzaamheden:

Vooraf controleren van de spouw op geschiktheid voor toepassing van isolatie en eventuele aanwezigheid van ventilatiekanalen die eindigen in de spouw.

Dichtzetten van voorkomende openingen zoals open stootvoegen, open spouw bovenaan, ventilatieroosters, kieren en dergelijke.

Spouwmuur vullen met AddGreen<sup>®</sup> EPS parelsysteem:

Fabrikaat: **AddGreen Insulation BV**

Type: **AddGreen<sup>®</sup> EPS parels:**

Lambda declared KOMO-attest: ( $\lambda_d$ ): **0,034 W/mK**

Te gebruiken apparatuur: **AddGreen F1 vulpistool en AddGreen Dosing Unit**

Boordiameter: **Standaard 16 mm**

- Materiaal: Geëxpandeerd polystyreenschuim EPS, parelkleur grijs. (Bevat grafiet deeltjes)
- Bindmiddel systeem: AddGreen<sup>®</sup> VP bindmiddel.
- Systeem voorzien van REDcert<sup>2</sup> certificaat nummer: 929-35250328,
- Systeem voorzien van SGS INTRON Report A107460/R20190122,
- Systeem voorzien van KOMO-attest nummer: SKGIKOB.011603.01 NL,
- ISSO Gecontroleerde kwaliteitsverklaring 20191434GKBKUW

#### Aanvullende isolatie systeemeisen:

- Systeem dient te worden verwerkt volgens de KOMO uitvoeringsrichtlijn URL 28-101, aanvullend hierop, ter voorkoming van beschadiging van de gevelstenen, dient een spuitmond en boor toegepast te worden met een diameter van 16 mm. (boorpatroon met h.o.h. maten van de gaten tussen de 0,8 en 1,2 meter situatie afhankelijk)
- Na het vullen van de spouw de boorgaten te dichten met voegspecie op kleur als bestaand.
- Bij niet te renoveren gevels van koopwoningen aanbrengen van een spouwafscheiding.
- Kruipruimteventilatie aanbrengen d.m.v. renovatiekokers.