



# BGT

## buiten gevel isolatie

met gepleisterde afwerking

### Technostuc Geveltherm HECK EPS-ZF

stootvast bgi-systeem



#### Technostuc Geveltherm HECK EPS-ZF:

- zeer hoge stootvastheid
- kant-en-klaar verwerkbaar
- geen onnodig restafval
- verlijmen en weefselen
- hersluitbare verpakking

Stukie info



**HECK EPS-ZF is een economisch isolatiesysteem met de hoogste stootbestendigheid in zijn klasse. Ideaal voor gevels van binnenstedelijke gebouwen en gevels met hoge externe belastingen bijvoorbeeld door fietsen, voetballende of tennissende jeugd of vandalisme.**

Technostuc Geveltherm HECK EPS-ZF bestaat uit EPS isolatieplaten met een speciaal ontwikkelde organische, vezelgevulde stuclaag. Deze zit kant-en-klaar in een emmer hetgeen tijd bespaart op projecten. Geen aanmengen, geen afval, deksel erop en mee naar het volgende buitengevelisolatie project. Smpel, snel en 'huffer proof'.

EPS isolatie is licht en relatief zacht waardoor er wel eens zogenaamde mechanische schade wil optreden bij gevels met isolatie en stucwerk. Dit kan per ongeluk optreden doordat bijvoorbeeld een remhendel van een fiets door de stuclaag heen in de isolatie steekt, een voetbal of tennisbal die te hard tegen de gevel wordt aangeschoten dan wel geslagen, of bewust in het geval van vandalisme.

Om dit soort externe schades te voorkomen is een speciale mortel ontwikkeld die deze belastingen zonder problemen aan kan: **Geveltherm Heck K+A ZF 70.**

Stoot- en slagvastheid tests worden uitgevoerd met een stalen kogel van 1 kilo die men van verschillende hoogtes op het BGI-systeem laat vallen. Geveltherm EPS ZF bereikt hierin ongeëvenaarde resultaten. De ZF stuclaag bereikt een stoot- en slagvastheid van 70 Joule.

Ideaal bij scholen, openbare gebouwen, entrees van flats, sportkantines, etc.

ZF is pasteus en cementvrij. Naast het feit dat er met ZF een zeer stootvaste stuclaag kan worden gemaakt kan ZF ook gebruikt worden om EPS isolatieplaten te verlijmen. ZF wordt kant-en-klaar geleverd, waarmee het aanmengen vervalt en er direct gestart kan worden. De emmer is hersluitbaar, waardoor ZF op ieder moment afgesloten en vervolgens weer gebruikt kan worden. ZF is de ideale joker die kan worden ingezet bij projecten die onder tijdsdruk staan of bij kleine te isoleren geveloppervlakken.



**TechnoStuc**  
geveltherm systemen  
Optimaal geïsoleerd **HECK**

Technostuc systemen T: +31 (0)53 433 03 60  
Bedrijvenpark Twente 322e F: +31 (0)53 435 21 11  
NL-7602 KL Almelo E: info@technostuc.nl

[www.technostuc.nl](http://www.technostuc.nl)