

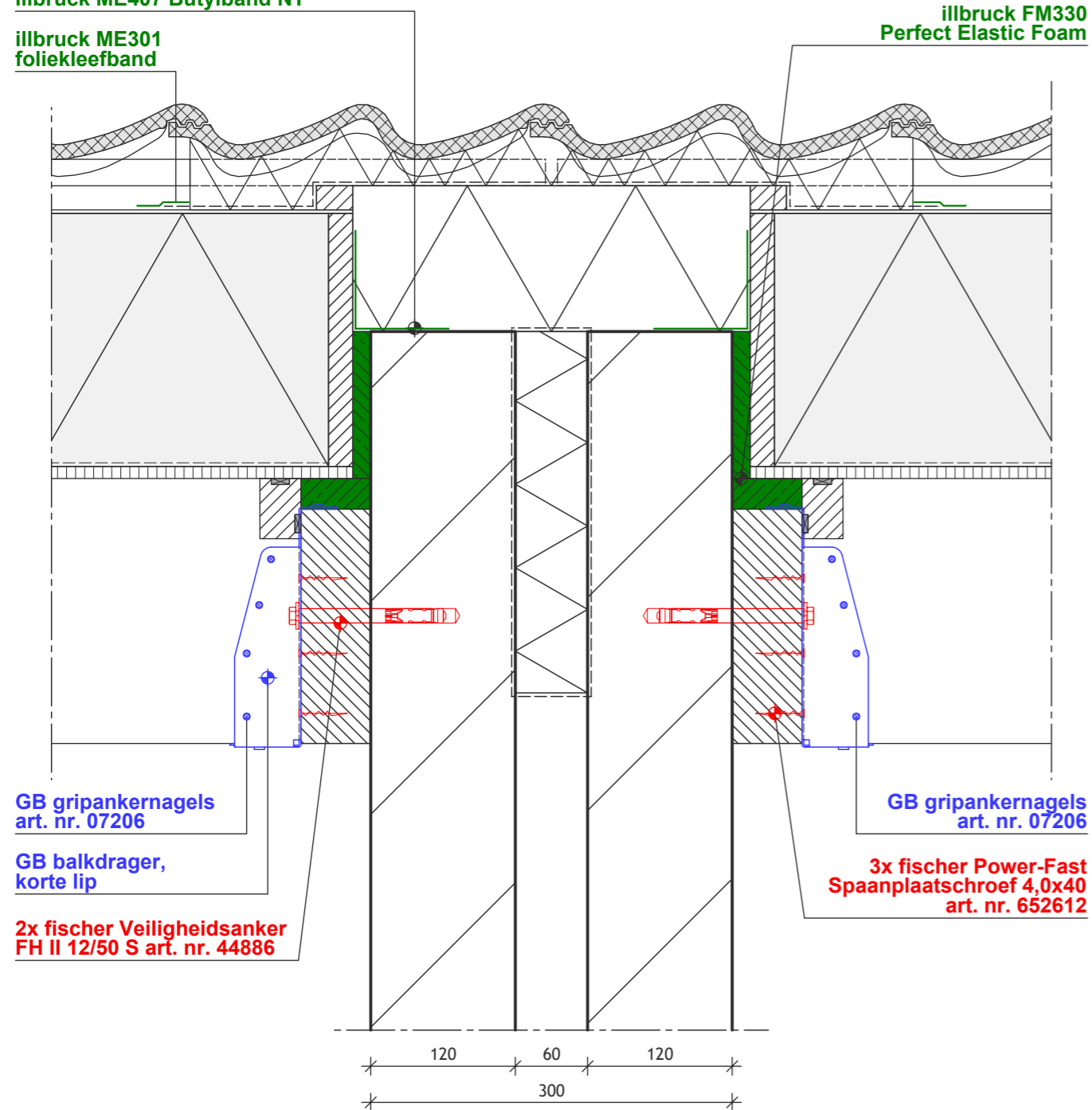
Kapverankering

Bouwdetail gebaseerd op:  $R_c \text{ dak} \geq 6,0 \text{ m}^2 \cdot \text{K/W}$   $q_{v10}\text{-waarde} \leq 0,4 \text{ dm}^3/\text{s per m}^2$

illbruck ME407 Butylband NT

illbruck ME301  
 foliekleefband

illbruck FM330  
 Perfect Elastic Foam



GB gripankernagels  
 art. nr. 07206

GB balkdrager,  
 korte lip

2x fischer Veiligheidsanker  
 FH II 12/50 S art. nr. 44886

GB gripankernagels  
 art. nr. 07206

3x fischer Power-Fast  
 Spaanplaatschroef 4,0x40  
 art. nr. 652612

DKVDC - BOUWDETAIL 012

TREMCO ILLBRUCK

Product [code + naam]	c-waarde [dm <sup>3</sup> /s.m]	λ waarde [W/m.K]	μ-waarde [m]	elasticiteit %	dikte [mm]	breedte [mm]	certificering [Instituut (raportnr.)]
FM330 Perfect Elastic Foam	0,0016	0,036	-	35	-	-	SKG [03-245]
ME301 Foliekleefband	0,0001	-	10.000	-	0,1	60	-
ME407 Butylband NT	0,0001	-	1.000.000	-	0,8	50 tot 500	-

GEBR. BODEGRAVEN

Product	Art. nr.	Materiaal	Afmeting	Opmerking
Balkdrager korte lip	Te bepalen aan de hand van houtmaat	Sendzimer verzinkt staal	Houtmaat	1,5mm dik
Gripankernagel	07206	Elektrolytisch verzinkt staal	32 Ø3,8mm	

FISCHER BENELUX

Product	Art. nr.	Ondergrond	Boordiameter [mm]	Boorgatdiepte bij doorsteekmontage [mm]	Nuttige Lengte [mm]	Opname
Veiligheidsanker FH II 12/50 S	44886	Beton	12	130	50	SW 13
Power-Fast spaanplaatschroef 4,0x40	652612	Hout	N.v.t.	N.v.t.	N.v.t.	PZ2