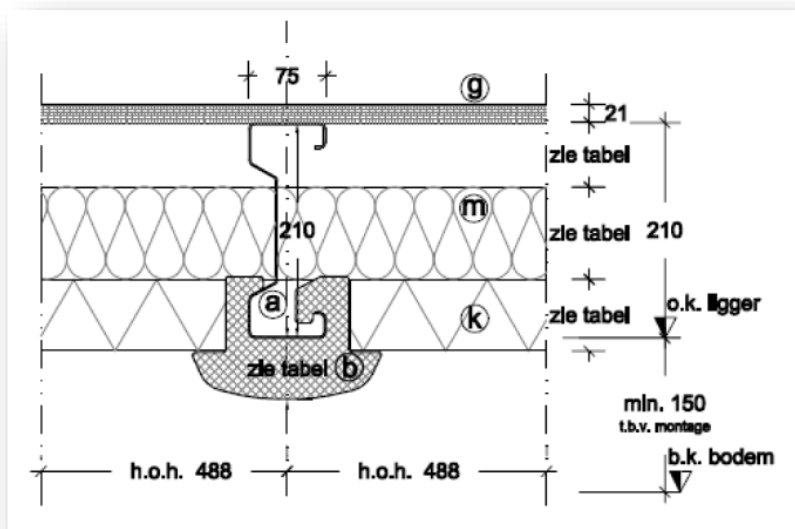


Codering:	20210625GK
Betreft	Gecontroleerde kwaliteitsverklaring
Toepassing:	NTA 8800 Basisopname
Fabrikant:	Duofor BV
Type:	Combifor Flex renovatievloer Droogstelsysteem
Ingangsdatum verklaring	22-12-2021
Geldigheidsduur verklaring	

	Rc [m ² K/W]
Combifor Flex systeemvloer Droogstelsysteem h.o.h. 488 mm	vloer
Opbouw zie hieronder	
<ul style="list-style-type: none"> Combifor Flex systeemvloer Droogstelsysteem (luchtspouw 74 mm, geen minerale wol, 2x 75 Duofor EPS, 68 mm PE thermostrip) 	2,8
<ul style="list-style-type: none"> Combifor Flex systeemvloer Droogstelsysteem (luchtspouw 9 mm, 140 mm minerale wol (Knauf Naturol 032), 75 mm Duofor EPS, 68 mm PE thermostrip) 	3,7
<ul style="list-style-type: none"> Combifor Flex systeemvloer Droogstelsysteem (luchtspouw 29 mm, 120 mm minerale wol (Knauf Naturol 035), 90 mm Duofor EPS, 90 mm EPS+ thermostrip) 	4,4
<ul style="list-style-type: none"> Combifor Flex systeemvloer Droogstelsysteem (luchtspouw 9 mm, 140 mm minerale wol (Knauf Naturol 032), 90 mm Duofor EPS grijs, 90 mm EPS+ thermostrip) 	4,8
<ul style="list-style-type: none"> Combifor Flex systeemvloer Droogstelsysteem (luchtspouw 29 mm, 120 mm minerale wol (Knauf Naturol 032), 90 mm Kooltherm K3 (Kingspan), 90 mm PIR+ thermostrip) 	6,1
<ul style="list-style-type: none"> Combifor Flex systeemvloer Droogstelsysteem (luchtspouw 9 mm, 2x 70 mm Kooltherm K3 (Kingspan), 90 mm Kooltherm K3 (Kingspan), 90 mm PIR+ thermostrip) 	6,8

DROOG SYSTEEM - h.o.h. 488 mm



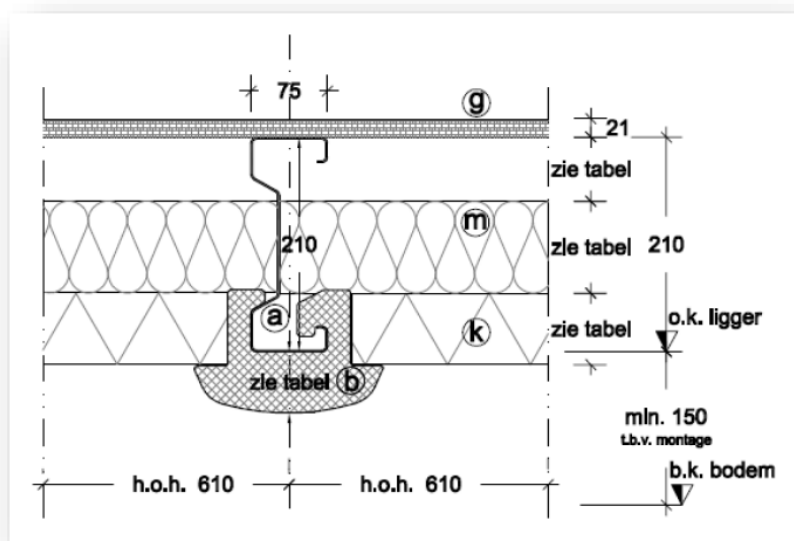
Renvooi	
a	Combifor Ligger
b	Combifor Thermostrip
g	Volle plaat Fins vuren
k	Isolatie EPS / PIR
m	Isolatie Minerale wol

Principe detail: h.o.h. 488 mm

Vervolg zie volgende bladzijde

	Rc [m ² K/W]
Combifor Flex systeemvloer Droogstelsysteem h.o.h. 610 mm	vloer
Opbouw zie hieronder	
<ul style="list-style-type: none"> Combifor Flex systeemvloer Droogstelsysteem (luchtspouw 104 mm, geen minerale wol, 120 mm EPS150SE, 68 mm PE thermostrip) 	2,8
<ul style="list-style-type: none"> Combifor Flex systeemvloer Droogstelsysteem (luchtspouw 29 mm, 120 mm minerale wol (Knauf Naturol 035), 75 mm Duofor EPS, 68 mm PE thermostrip) 	3,7
<ul style="list-style-type: none"> Combifor Flex systeemvloer Droogstelsysteem (luchtspouw 29 mm, 120 mm minerale wol (Knauf Naturol 035), 90 mm Duofor EPS, 90 mm EPS+ thermostrip) 	4,7
<ul style="list-style-type: none"> Combifor Flex systeemvloer Droogstelsysteem (luchtspouw 9 mm, 140 mm minerale wol (Knauf Naturol 032), 90 mm Duofor EPS grijs, 90 mm EPS+ thermostrip) 	5,2
<ul style="list-style-type: none"> Combifor Flex systeemvloer Droogstelsysteem (luchtspouw 29 mm, 120 mm minerale wol (Knauf Naturol 032), 90 mm Kooltherm K3 (Kingspan), 90 mm PIR+ thermostrip) 	6,5
<ul style="list-style-type: none"> Combifor Flex systeemvloer Droogstelsysteem (luchtspouw 9 mm, 2x 70 mm Kooltherm K3 (Kingspan), 90 mm Kooltherm K3 (Kingspan), 90 mm PIR+ thermostrip) 	7,4

DROOG SYSTEEM - h.o.h. 610 mm



Renvooi	
a	Combifor Ligger
b	Combifor Thermostrip
g	Volle plaat Fins vuren
k	Isolatie EPS / PIR
m	Isolatie Minerale wol

Principe detail: h.o.h. 610 mm

De Rc-waarden uit bovenstaande tabel mogen alleen worden gebruikt als aangetoond kan worden dat de Combifor Flex systeemvloer is toegepast.