

## AFSCHOT BEREKENING PLAT DAK

PROJECT: ROCKWOOL-2022-074 M2 DE MEENTE  
 KLANT:  
 DAK SECTIE

## AFSCHOT PLATEN: RHINOXX AFSCHOT - PENTE 10MM-M (1%)

MODULE	AFSCHOT	MIN. DIKTE	MAX. DIKTE	NETTO HOEV.	BRUTO HOEV.	M2	M3
1001	1/100	40	50	78	80	48	2.16
1002	1/100	50	60	78	80	48	2.64
1003	1/100	60	70	73	76	45.6	2.964
1007	1/100	100	110	78	80	48	5.04
1008	1/100	110	120	78	80	48	5.52
1009	1/100	120	130	78	80	48	6
1010	1/100	130	140	78	80	48	6.48
1011	1/100	140	150	78	80	48	6.96
1012	1/100	150	160	78	80	48	7.44
<b>Som :</b>						<b>429.6</b>	<b>45.204</b>

## ONDERLAAG: ROCKWOOL RHINOXX (2000 x 600)

DIKTE	PLATEN	M2	M3
120	90	108.00	12.96
<b>Som</b>		<b>90</b>	<b>108.00</b>

## BASIS LAAG: ROCKWOOL RHINOXX (2000 x 600)

DIKTE	PLATEN	M2	M3
160	323	387.60	62.02
<b>Som</b>		<b>323</b>	<b>387.60</b>

## OVERLAY: ROCKWOOL -- (2000 x 600)

DIKTE	PLATEN	M2	M3
<b>Som</b>		<b>0</b>	<b>0.00</b>

DIKTE AFSCHOT & ONDERLAAG =	MIN	GEM.	MAX
	260	302	344

R-WAARDE ISOLATIE (m2.K/W):	6.50	7.54	8.59
U-WAARDE ISOLATIE (W/m²K): (NTA 8800 Bijlage C)	0.15	0.13	0.12