



solingo
solar integrated solutions

202302 Montagevoorschrift Mystiek met Tejas Borja Flat 10- Tech dakpannen

solingo

1

Dakpan informatie

Dimensions	475 mm x 285 mm	inclusief zijsluiting van 40mm
Minimum pitch recommended	30% - 17° (°)	
Weight	3,5 Kg./Unit	
Units / sq. m.	10,20 Units	
Units per LM eave line	4 Units	
Useful width	245 mm	dit blijkt nu 250mm +/- 2mm te zijn, zie volgend blad maximaal 390-395mm vanwege glasmaat
Useful length (Batten distance) VARIABLE	365-400 mm	
Pallet data	(T1) 252 Units / 885 Kg. (T2) 336 Units / 1,180 Kg.	

Zijsluitingen passen naadloos op Mystiek segment MTP-ALT

solingo

2

Werkende breedte

9/2/2023 gemeten over 3 pannen
Werkende breedte 248 – 252mm
Gemiddeld 250mm

- 5mm meer dan op datasheet!



minimaal, strak 745
gemiddeld 749
maximaal, wijd 756

solingo

3

Ontwerp in de breedte

2 elementen Mystiek

- Mystiek-1547 + Mystiek – 1572 = 12½ dakpannen
- 1550mm + 1575mm = 12,5 x 250mm

3x Mystiek-1547 = 18½ dakpannen

- 3x1547 mm = 18,5 x 250,9mm

4 elementen Mystiek

- 2x Mystiek-1547 + Mystiek-1572 = 25 dakpannen

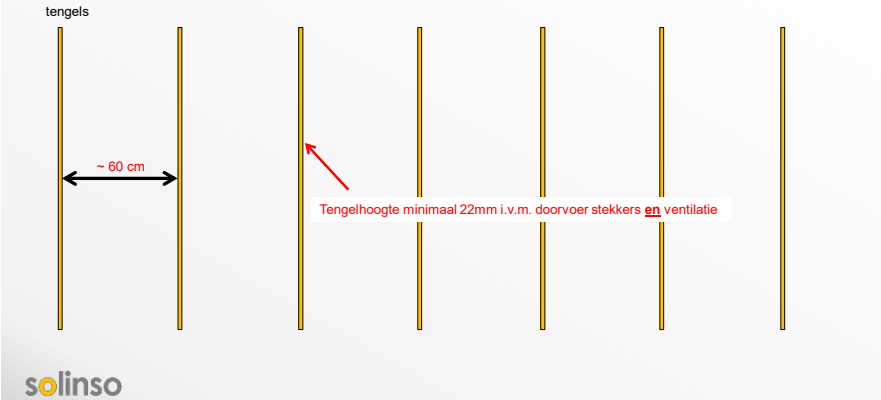
5x Mystiek-1547 = 31 dakpannen

- 5x1550mm = 31x250mm
- 5x1547mm = 31x249,5mm

solingo

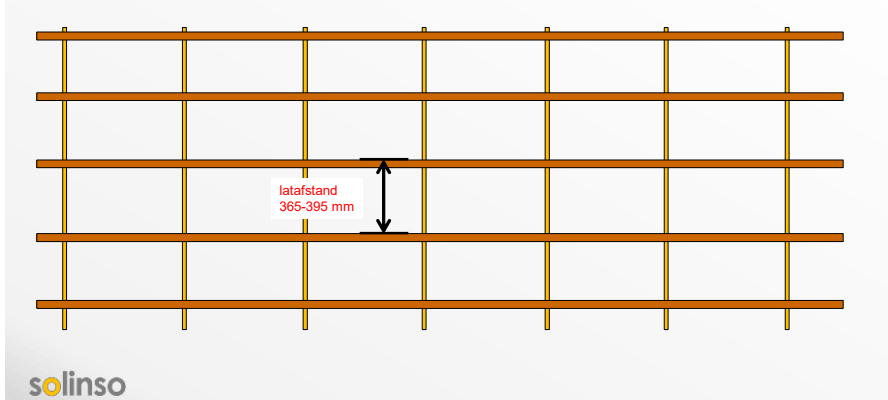
4

Montage 1. Leeg dakbeschot



5

Montage 2. Panlatten



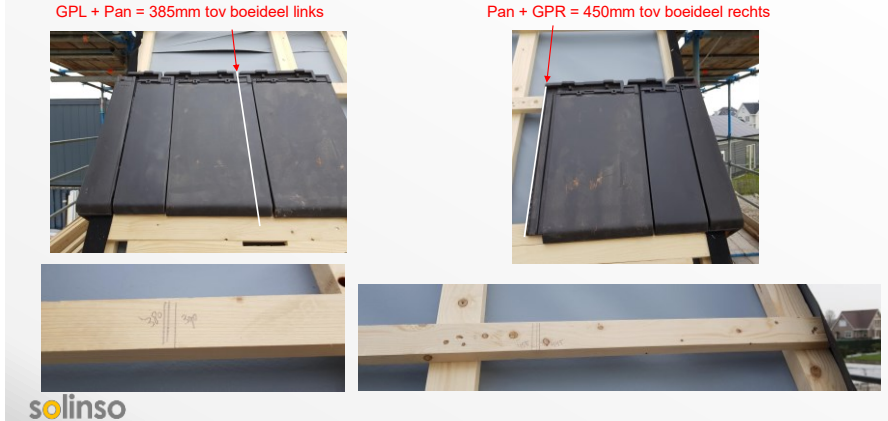
6

3. Maatvoeren dakpannen op Mystiek



7

Gevelpannen



8