

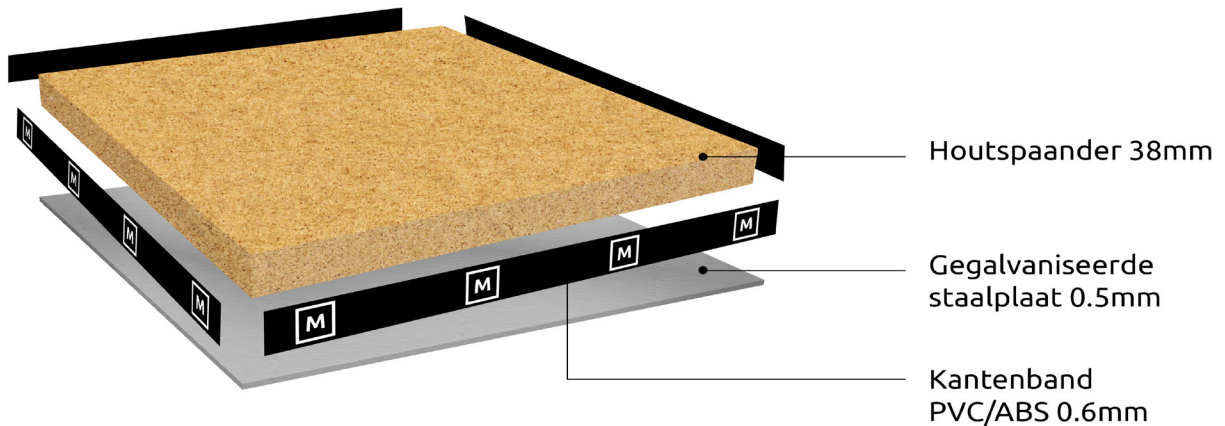
Technische specificaties

# Q-Bic 38 HSN

Getest volgens de Europese norm 12825



**MAASDAM**  
Creëert ruimte



## ALGEMENE EIGENSCHAPPEN

Afmetingen	600 x 600 mm
Gewicht	+/- 11,5 kg
Kern	38 mm spaanplaat - densiteit 720 kg/m <sup>3</sup> - E1
Onderzijde	Gegalvaniseerd staal 0,5mm
Bovenzijde	Onbekleed
Kantenband	PVC/ABS 0,6 mm

## ELEKTRISCHE EIGENSCHAPPEN

Elektrische weerstand  $\geq 10^9$  Ohm  
Bij het gebruik van geleidende kantenband en geleidende lijm zijn andere waardes mogelijk.

## SYSTEEM EIGENSCHAPPEN

Elementklasse	2
Breuklast	$\geq 6$ kN
Veiligheidsfactor	2
Puntbelasting	3 kN
Doorbuigingsklasse	A
(Bij 3 kN max 2,5 mm doorbuiging)	

## BRAND EIGENSCHAPPEN

Brandweerstand	F30 volgens DIN 4102-2
Brandreactie	Klasse B1 volgens DIN 4102-1

MAASDAM GROEP BV

Coenecoop 10-11 | 2741 PG Waddinxveen | T 0182 517 822 | F 0182 582 848 | info@maasdam.nl | www.maasdam.nl

IBAN: NL75ABNA041.05.92.838 | BIC: ABNANL2A | BTW NL8069.10.756.B.01 | KvK 29040046