

## Declaration of Performance, DoP 700/2013

1. Produkttype: Paslode plader og bånd
2. Identifikation: Normplader, hulplader, sømplader, bånd
3. Tilsigtede anvendelse: Til diverse bærende konstruktioner
4. Fabrikantens navn, registrerede varemærke eller handelsnavn og kontaktadresse som krævet i henhold til artikel 11 (5):  
SIMA Industri ApS  
Industrivej Nord 40  
DK-7490 Aulum
5. Bemyndiget repræsentant: N/A
6. System til vurdering: 2+
7. Notificeret organ / testlaboratorium:  
  
Dancert A/S  
no. 1073  
Gregersensvej 4  
DK-2630 Taastrup  
  
udført under system 2+
8. Deklareret ydeevne i henhold til ETA: N/A
9. Deklareret ydeevne:  
  
Bemærkninger til tabellen:  
  
De karakteristiske værdier er beregnet ifølge EN 14545:2008
10. Produkternes ydeevne er i overensstemmelse med den deklarerede ydeevne i punkt 9.  
  
Ydeevneerklæringen udstedes på eneansvar af den fabrikant, der er anført i punkt 4.

Underskrevet for fabrikanten og på dennes vegne af:



Niels Kold Nielsen  
General Manager

Middelfart, June 2013

## Declaration of Performance, DoP 700/2013

Produkt	Artikel	Bredde [mm]	Længde [mm]	Tykkelse [mm]	Korrosions- beskyttelse	Deklarerede værdier ifølge EN 14545:2008			
						Serviceklasse	Materiale	Stålstandard	f <sub>k</sub> [kN]

### Plader og bånd

Normplade	40x160x1,5	40	160	1,5	Z275MA	1-2	S250GD	EN 10346	15,59
Normplade	60x140x1,5	60	140	1,5	Z275MA	1-2	S250GD	EN 10346	22,28
Normplade	60x160x1,5	60	160	1,5	Z275MA	1-2	S250GD	EN 10346	22,28
Normplade	60x180x1,5	60	180	1,5	Z275MA	1-2	S250GD	EN 10346	22,28
Normplade	60x200x1,5	60	200	1,5	Z275MA	1-2	S250GD	EN 10346	22,28
Normplade	60x220x1,5	60	220	1,5	Z275MA	1-2	S250GD	EN 10346	22,28
Normplade	60x240x1,5	60	240	1,5	Z275MA	1-2	S250GD	EN 10346	22,28
Normplade	60x300x1,5	60	300	1,5	Z275MA	1-2	S250GD	EN 10346	22,28
Normplade	80x100x1,5	80	100	1,5	Z275MA	1-2	S250GD	EN 10346	31,19
Normplade	80x140x1,5	80	140	1,5	Z275MA	1-2	S250GD	EN 10346	31,19
Normplade	80x180x1,5	80	180	1,5	Z275MA	1-2	S250GD	EN 10346	31,19
Normplade	80x200x1,5	80	200	1,5	Z275MA	1-2	S250GD	EN 10346	31,19
Normplade	80x220x1,5	80	220	1,5	Z275MA	1-2	S250GD	EN 10346	31,19
Normplade	80x240x1,5	80	240	1,5	Z275MA	1-2	S250GD	EN 10346	31,19
Normplade	80x300x1,5	80	300	1,5	Z275MA	1-2	S250GD	EN 10346	31,19
Normplade	80x340x1,5	80	340	1,5	Z275MA	1-2	S250GD	EN 10346	31,19
Normplade	80x420x1,5	80	420	1,5	Z275MA	1-2	S250GD	EN 10346	31,19
Normplade	100x200x1,5	100	200	1,5	Z275MA	1-2	S250GD	EN 10346	37,87
Normplade	100x220x1,5	100	220	1,5	Z275MA	1-2	S250GD	EN 10346	37,87
Normplade	100x240x1,5	100	240	1,5	Z275MA	1-2	S250GD	EN 10346	37,87
Normplade	100x300x1,5	100	300	1,5	Z275MA	1-2	S250GD	EN 10346	37,87
Normplade	100x380x1,5	100	380	1,5	Z275MA	1-2	S250GD	EN 10346	37,87
Normplade	120x220x1,5	120	220	1,5	Z275MA	1-2	S250GD	EN 10346	46,78
Normplade	120x260x1,5	120	260	1,5	Z275MA	1-2	S250GD	EN 10346	46,78
Normplade	140x240x1,5	140	240	1,5	Z275MA	1-2	S250GD	EN 10346	53,46
Normplade	140x260x1,5	140	260	1,5	Z275MA	1-2	S250GD	EN 10346	53,46
Normplade	140x300x1,5	140	300	1,5	Z275MA	1-2	S250GD	EN 10346	53,46
Normplade	160x180x1,5	160	180	1,5	Z275MA	1-2	S250GD	EN 10346	62,37
Normplade	160x220x1,5	160	220	1,5	Z275MA	1-2	S250GD	EN 10346	62,37
Normplade	160x240x1,5	160	240	1,5	Z275MA	1-2	S250GD	EN 10346	62,37
Normplade	160x340x1,5	160	340	1,5	Z275MA	1-2	S250GD	EN 10346	62,37
Normplade	180x180x1,5	180	180	1,5	Z275MA	1-2	S250GD	EN 10346	69,05
Normplade	180x220x1,5	180	220	1,5	Z275MA	1-2	S250GD	EN 10346	69,05
Normplade	200x240x1,5	200	240	1,5	Z275MA	1-2	S250GD	EN 10346	77,96
Normplade	40x120x2	40	120	2,0	Z275MA	1-2	S250GD	EN 10346	20,79
Normplade	40x160x2	40	160	2,0	Z275MA	1-2	S250GD	EN 10346	20,79
Normplade	50x200x2	50	200	2,0	Z275MA	1-2	S250GD	EN 10346	26,73
Normplade	60x140x2	60	140	2,0	Z275MA	1-2	S250GD	EN 10346	29,70
Normplade	60x160x2	60	160	2,0	Z275MA	1-2	S250GD	EN 10346	29,70
Normplade	60x180x2	60	180	2,0	Z275MA	1-2	S250GD	EN 10346	29,70
Normplade	60x200x2	60	200	2,0	Z275MA	1-2	S250GD	EN 10346	29,70
Normplade	60x240x2	60	240	2,0	Z275MA	1-2	S250GD	EN 10346	29,70
Normplade	80x160x2	80	160	2,0	Z275MA	1-2	S250GD	EN 10346	41,58
Normplade	80x200x2	80	200	2,0	Z275MA	1-2	S250GD	EN 10346	41,58
Normplade	80x240x2	80	240	2,0	Z275MA	1-2	S250GD	EN 10346	41,58
Normplade	80x300x2	80	300	2,0	Z275MA	1-2	S250GD	EN 10346	41,58
Normplade	100x140x2	100	140	2,0	Z275MA	1-2	S250GD	EN 10346	50,49
Normplade	100x200x2	100	200	2,0	Z275MA	1-2	S250GD	EN 10346	50,49
Normplade	100x240x2	100	240	2,0	Z275MA	1-2	S250GD	EN 10346	50,49

## Declaration of Performance, DoP 700/2013

Produkt	Artikel	Bredde [mm]	Længde [mm]	Tykkelse [mm]	Korrosions- beskyttelse	Deklarerede værdier ifølge EN 14545:2008			
						Serviceklasse	Materiale	Stålstandard	f <sub>k</sub> [kN]
Normplade	100x300x2	100	300	2,0	Z275MA	1-2	S250GD	EN 10346	50,49
Normplade	100x400x2	100	400	2,0	Z275MA	1-2	S250GD	EN 10346	50,49
Normplade	120x200x2	120	200	2,0	Z275MA	1-2	S250GD	EN 10346	62,37
Normplade	120x240x2	120	240	2,0	Z275MA	1-2	S250GD	EN 10346	62,37
Normplade	120x260x2	120	260	2,0	Z275MA	1-2	S250GD	EN 10346	62,37
Normplade	120x300x2	120	300	2,0	Z275MA	1-2	S250GD	EN 10346	62,37
Normplade	140x400x2	140	400	2,0	Z275MA	1-2	S250GD	EN 10346	71,28
Normplade	160x400x2	160	400	2,0	Z275MA	1-2	S250GD	EN 10346	83,16
Normplade	200x300x2	200	300	2,0	Z275MA	1-2	S250GD	EN 10346	103,95
Normplade	60x160x2	60	160	2,0	Z275MA	1-2	S250GD	EN 10346	29,70
Normplade	200x400x2	200	400	2,0	Z275MA	1-2	S250GD	EN 10346	103,95
Normplade	40x160x1,5	40	160	1,5	-	1-3	AISI 316	EN 10088	24,33
Normplade	80x200x1,5	80	200	1,5	-	1-3	AISI 316	EN 10088	48,67
Normplade	35x100x3	35	100	3,0	Z275MA	1-2	S250GD	EN 10346	22,28
Normplade	55x135x3	55	135	3,0	Z275MA	1-2	S250GD	EN 10346	40,10
Normplade	40x180x3	40	180	3,0	Z275MA	1-2	S250GD	EN 10346	26,73
Bånd	20x1	20	-	1,0	Z275MA	1-2	S250GD	EN 10346	4,01
Bånd	20x1,5	20	-	1,5	Z275MA	1-2	S250GD	EN 10346	6,01
Bånd	25x1,5	25	-	1,5	Z275MA	1-2	S250GD	EN 10346	8,91
Bånd	25x2	25	-	2,0	Z275MA	1-2	S250GD	EN 10346	11,88
Bånd	40x0,9	40	-	0,9	Z275MA	1-2	S250GD	EN 10346	17,82
Bånd	40x1,5	40	-	1,5	Z275MA	1-2	S350GD	EN 10346	17,01
Bånd	40x2	40	-	2,0	Z275MA	1-2	S250GD	EN 10346	17,82
Bånd	40x3	40	-	3,0	Z275MA	1-2	S250GD	EN 10346	26,73
Bånd	60x1,5	60	-	1,5	Z275MA	1-2	S350GD	EN 10346	25,52
Bånd	60x2	60	-	2,0	Z275MA	1-2	S250GD	EN 10346	26,73
Bånd	80x1,5	80	-	1,5	Z275MA	1-2	S350GD	EN 10346	34,02
Bånd	80x2	80	-	2,0	Z275MA	1-2	S250GD	EN 10346	35,64
Hulplade	20x80x2	20	80	2,0	Z275MA	1-2	S250GD	EN 10346	8,91
Hulplade	40x60x2	40	60	2,0	Z275MA	1-2	S250GD	EN 10346	17,82
Hulplade	40x80x2	40	80	2,0	Z275MA	1-2	S250GD	EN 10346	17,82
Hulplade	40x120x2	40	120	2,0	Z275MA	1-2	S250GD	EN 10346	17,82
Hulplade	40x160x2	40	160	2,0	Z275MA	1-2	S250GD	EN 10346	17,82
Hulplade	40x180x2	40	180	2,0	Z275MA	1-2	S250GD	EN 10346	17,82
Hulplade	40x200x2	40	200	2,0	Z275MA	1-2	S250GD	EN 10346	17,82
Hulplade	40x240x2	40	240	2,0	Z275MA	1-2	S250GD	EN 10346	17,82
Hulplade	50x200x2	50	200	2,0	Z275MA	1-2	S250GD	EN 10346	23,76
Hulplade	60x100x2	60	100	2,0	Z275MA	1-2	S250GD	EN 10346	26,73
Hulplade	60x140x2	60	140	2,0	Z275MA	1-2	S250GD	EN 10346	26,73
Hulplade	60x180x2	60	180	2,0	Z275MA	1-2	S250GD	EN 10346	26,73
Hulplade	60x200x2	60	200	2,0	Z275MA	1-2	S250GD	EN 10346	26,73
Hulplade	60x240x2	60	240	2,0	Z275MA	1-2	S250GD	EN 10346	26,73
Hulplade	80x160x2	80	160	2,0	Z275MA	1-2	S250GD	EN 10346	35,64
Hulplade	80x200x2	80	200	2,0	Z275MA	1-2	S250GD	EN 10346	35,64
Hulplade	80x240x2	80	240	2,0	Z275MA	1-2	S250GD	EN 10346	35,64
Hulplade	80x300x2	80	300	2,0	Z275MA	1-2	S250GD	EN 10346	35,64
Hulplade	100x100x2	100	100	2,0	Z275MA	1-2	S250GD	EN 10346	44,55
Hulplade	100x140x2	100	140	2,0	Z275MA	1-2	S250GD	EN 10346	44,55
Hulplade	100x200x2	100	200	2,0	Z275MA	1-2	S250GD	EN 10346	44,55
Hulplade	100x240x2	100	240	2,0	Z275MA	1-2	S250GD	EN 10346	44,55

## Declaration of Performance, DoP 700/2013

Produkt	Artikel	Bredde [mm]	Længde [mm]	Tykkelse [mm]	Korrosions- beskyttelse	Deklarerede værdier ifølge EN 14545:2008			
						Serviceklasse	Materiale	Stålstandard	$f_k$ [kN]
Hulplade	100x260x2	100	260	2,0	Z275MA	1-2	S250GD	EN 10346	44,55
Hulplade	100x300x2	100	300	2,0	Z275MA	1-2	S250GD	EN 10346	44,55
Hulplade	100x400x2	100	400	2,0	Z275MA	1-2	S250GD	EN 10346	44,55
Hulplade	120x200x2	120	200	2,0	Z275MA	1-2	S250GD	EN 10346	53,46
Hulplade	120x240x2	120	240	2,0	Z275MA	1-2	S250GD	EN 10346	53,46
Hulplade	120x260x2	120	260	2,0	Z275MA	1-2	S250GD	EN 10346	53,46
Hulplade	120x300x2	120	300	2,0	Z275MA	1-2	S250GD	EN 10346	53,46
Hulplade	140x200x2	140	200	2,0	Z275MA	1-2	S250GD	EN 10346	62,37
Hulplade	140x400x2	140	400	2,0	Z275MA	1-2	S250GD	EN 10346	62,37
Hulplade	160x400x2	160	400	2,0	Z275MA	1-2	S250GD	EN 10346	71,28
Hulplade	200x200x2	200	200	2,0	Z275MA	1-2	S250GD	EN 10346	89,10
Hulplade	200x300x2	200	300	2,0	Z275MA	1-2	S250GD	EN 10346	89,10
Hulplade	80x140x1,5	80	140	1,5	Z275MA	1-2	S250GD	EN 10346	26,73
Hulplade	80x220x1,5	80	220	1,5	Z275MA	1-2	S250GD	EN 10346	26,73
Hulplade	160x180x1,5	160	180	1,5	Z275MA	1-2	S250GD	EN 10346	53,46