



MAKE IT LAST.

KYOCERA SENCO Netherlands B.V.  
Pascallaan 88  
8218 NJ Lelystad, The Netherlands  
Tel: +31 (0)320 29 55 75  
info@kyocera-senco.eu  
www.kyocera-senco.eu



## YDEEVNEDEKLARATION 42RI55W (v2)

Navn	Trægulv/ terrassebrædder træ til træskruer T20 weatherex 4,2x55mm
Vnr. Nr.	42RI55W
GTIN	8715274293356

Tilsligtet anvendelse og identifikation af byggeproduktet	
Fabrikant	Kyocera Senco Netherlands, Pascallaan 88, 8218 NJ Lelystad
Tilsligtet anvendelse	Selvkærende skruer til trækonstruktioner
Unikke identifikationskode	42RI55W
DOP No	42RI55W
Harmoniseret standard	EN 14592:2008+A1:2012
AVCP	3
NB	1686

Deklareret ydeevne/ydeevner		
Væsentlige egenskaber for: 42RI55W		Ydeevne
Karakteristisk Bøjningsmoment	$M_{y,k}$	2422 Nmm
Karakteristisk Udtræksparameter	$f_{ax,k}$	12 N/mm <sup>2</sup>
Karateristisk Gennemtræks parameter, hoved	$f_{head,k}$	2,95 N/mm <sup>2</sup>
Karakteristisk Bæreevne, stål	$f_{tens,k}$	4700 N
Karakteristisk Brudmoment, stål	$f_{tor,k}$	3,47 Nm
Torsions Ratio	$f_{tor,k} / R_{tor,k}$	≥ 1,5
Korrosionsbeskyttelse	Weatherex II 1000h, SC 1, 2 & 3, EN 1995-1-1	

$f_{ax,k}$  og  $f_{head,k}$  er testet ved en karakteristisk trædensitet på 350 kg/m<sup>3</sup>

Ydeevnen for den vare, der er anført ovenfor, er i overensstemmelse med den deklarerede ydeevne. Denne ydeevnedeklaration er udarbejdet i overensstemmelse med forordning (EU) nr. 305/2011 på eneansvar af den fabrikant, der er anført ovenfor.

Underskrevet på dennes vegne af KYOCERA SENCO Netherlands B.V. af:

Sted og dato for udstedelse: Lelystad, 02-09-2025

Lars Aa. Mortensen  
Technical Manager, KYOCERA SENCO EMEA

Yderligere information		
Skrue diameter	$d$	4,2 mm
Hoveddiameter	$d_h$	7 mm
Skrue længde	$L$	55 mm
Gevindlængde	$l_g$	55 mm
Kernediameter	$d_i$	2,63 mm
Brandklasse		