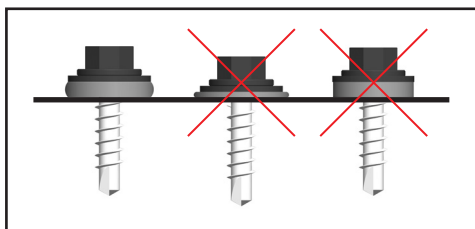
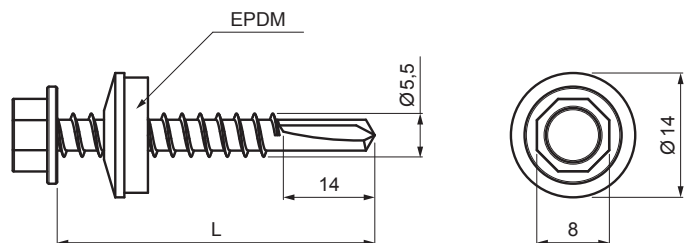


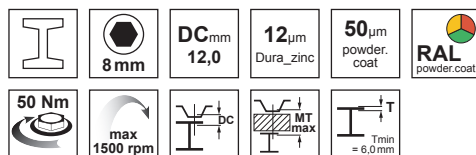
TEHNIČKI LIST

POCINKOVANI VIJAK SAMOREZAC GT12

UNI-GT12



Tehnički parametri:



Pravilno podešavanje steznog momenta kod sidrenja vijaka:

A - ispravno podešeni stezni moment (ravna podloška, zaptivanje zbijeno - po ivici umereno zaobljeno)

B - veliki stezni moment (zaptivanje EPDM preterano deformisano, mogućnost pucanja i zatim gubljenje zaptivanja)

C - mali stezni moment (podloška sa zaptivanjem EPDM nema dostatnu zaptivnu sposobnost)

Primena:

- samorezni vijci za pričvršćivanje profilisanih konstrukcijskih čeličnih limova na topla valjane čelične konstrukcije

MZ Pocink obojeni – Mahovinasto zelena – RAL 6005

INDEKS	SMENA	DATUM	POTPIS		
MARKA MAT.	K.O.		TEŽINA kg		
DIM.-POLUPROIZVOD			STN	BROJ KAT.	
PROPORCIJE UREĐAJA			BELEŠKA	BR.POZICIJE	
IZRADIO	Ing. Kluska M.		STARI CRTEŽ	BR.CRTEŽA	
PROVERIO	TEHNOL.				
NAZIV			Broj listova	UNI-GT12	List
Pocinkovani vijak samorezac GT12					

Kreirano: 06.06.2026 18:28:38

Tehničke promene moguće

Dimenzije [mm]	
Nominalna veličina	L
5,5x35	35