

TECHNICKÝ LIST

Systém na fixaci střech a pláště
halových objektů



Název: **TORX PANEL TB 12**
Použití: **Upevnění fasádních desek na dřevěnou konstrukci**
Kód: 03310X



POPIS

Samovrtný šroub s cylindricky bombírovanou hlavou
o \varnothing 12 mm
Torx n°20

Dřík: \varnothing 4,8 mm

Délky: 38 mm

Hlava přírodní nebo barevná

Materiál: Nerezavějící ocel A2

Barva: Stupnice RAL

Mechanické vlastnosti: Pevnost v tahu na dřík šroubu: Tah \geq 7100 N
Střih \geq 5400 N

Nářadí: Elektrická utahovačka 500 W s momentovým klíčem
Utahovací bit Torx n°20

Zkoušky v tahu:

Název	Podklad	Odolnost	Výsledek	Zápis výsledků
TORX PANEL TB 12 \varnothing 4,8 x 38	Podklad = jedle 450 Kg/m ³ Kotevní hloubka: 26	V trhu PK=243 daN	Ve všech případech při maximálním zatížení se závity upevňovacího prvku uvolní z podkladu	LR 980603

Označení na balení: TORX PANEL TB 12 – \varnothing 4,8 x 38 – TX20 + kód + barva (pokud je
požadovaná)

Kontrola kvality: lineární

Výrobce: L.R.ETANCO, 38/40 Rue des Cormiers, 78400 Chatou, Francie