



#### MÄRKUSED

- Rõdude piirde on ette nähtud FunderMax HPL (kõrgsurvelaminaat) fassaadiplaadist Max Exterior. Plaadid on 2100 x 1100 mm, paksus 13 mm.
- Enne uue piirdeplaadi paigaldamist tuleb olemasolev teraskonstruktsioon puhastada.
- Rõdupiirde plaat kinnitamiseks olemasoleva kuumtsingitud terastorude konstruktsiooni külge kasutada roostevabaterasest lamepeaga isekeermestavat puurkruvi (näit. EJOT self-drilling screw JT4-LT-2/6-6.0x50 KD16). Plaatide puuritava augu läbimõõt peab olema kinnitusvahendi läbimõõdust suurem, kinnitusvahendi pea peab olema piisavalt suur, et plaadis olev puurauk oleks alati kaetud. Kinnitusvahendid paigaldada selliselt, et plaat saaks niiskusest tulenevate mahuutuste tõttu liikuda. Kinnitusvahendi puurauku kesketelje kaugus plaadi servast peab olema minimaalselt 20 mm. Kõik kasutatavad kinnitusvahendid peavad olema tugevusklassiga 8.8.
- Plaadid on kahepoolse dekooriga, värvitoonide täpne kirjeldus on antud vaatejoonise välisviimistluse loetelus.
- Plaatide tuletundlikkus vastab B-s2, d0 tasemele.

TELLIJA	Korteriühistu Kristiine linnaosa, Tallinn, Harju maakond	TÖÖ	QP-24-02
OBJEKT	RÕDUPLAATIDE ASENDAMINE Kristiine linnaosa, Tallinn, Harju maakond	ARH.	
JOONIS	RÕDU PIIRE	KUUPÄEV	30.09.2024
		STAADIUM	TP
		MÕÕTK.	1:20
		LEHT	AR-7-01