

前処理管理基準

工程	脱脂化成	水洗い	水洗い	市水ミスト
処理剤名と 建浴量	フェロナイズFF-80 30kg プライマーNo.23 1L	-	-	-
管理基準値	●全酸度 10-15pt ●酸消費 0.5-1.0pt	●汚染度 0.3pt以下	●汚染度 0.1pt以下	-
測定方法	●全酸度 1.処理液を10ml採取する 2.フェタノールタレイン数滴加える 3.1/10N苛性ソーダで滴定する 終点(無色⇒赤桃色) ●酸消費 1.処理液を10ml採取する 2.フェタノールタレイン数滴加える 3.1/10N苛性ソーダで滴定する 終点(青色⇒黄色)	●汚染度 1.処理液を10ml採取する 2.フェタノールタレイン数滴加える 3.1/10N苛性ソーダで滴定する 終点(無色⇒赤褐色)	-	-
補給量	●全酸度1pt上昇に必要な量 フェロナイズFF-80 3kg ●酸消費の調整量 0.1pt上昇 プライマーNo.23 0.3L 0.1pt低下 プライマーNo.37 0.5L	常時給排水	常時給排水	常時給排水
温度	50℃	常温	常温	常温
時間	3-4分	1分	1分	-
噴霧圧	0.08Mpa	0.08Mpa	0.08Mpa	-