

"Q8"

1,4

5172

1

158



"Q8"

1,4

2337

8

111



"Q8"

2,7

3005

4

302



"Q8"

2,7

395

4

213



"Q8"

1,4

1659

8

103



"Q8"

4,5

1951

1

316



"Q8"

13

1662

1

817



"Q8"

13

641

1

846



"Q8"

2,7

1660

4

194



"Q8"

2,7

614

4

305



"Q8"

4,5

1661

1

304



"Q8"

1,4

595

8

166



13 "Q8" -

600

1

1277



"Q8" -  
0,9

792

14

215



"Q8" -  
4.5

621

1

485



"Q8" -  
1,9

828

6

419



"Q8" -  
1,4

1665

8

169



"Q8" -  
0,9

998

14

232



"Q8" -  
13

1671

1

1328



"Q8" -  
1,9

999

6

454



"Q8" -  
2.7

1666

4

319



"Q8" -  
0,9

1009

14

215



"Q8" -  
4.5

1668

1

504



"Q8" -  
1,9

1024

6

419



"Q8"  
0,9

-

"Q8"  
0,9

-

1064

14

232



1167

14

215



"Q8"  
1,9

-

"Q8"  
1,9

-

1065

6

454



1206

6

419



"Q8"  
0,9

-

"Q8"  
0,9

-

1121

14

215



1214

14

232



"Q8"  
1,9

-

"Q8"  
1,9

-

1123

6

419



1217

6

454



"Q8"  
0,9

-

"Q8"  
0,9

-

1128

14

232



1218

14

215



"Q8"  
1,9

-

"Q8"  
1,9

-

1136

6

454



1228

6

419



"Q8"  
0,9

1231  
14

232



"Q8"

1

155  
15

86



"Q8"  
1,9

1294  
6

454



"Q8"

3

593  
4

194



"Q8"  
0,9

2979  
14

134



"Q8"

5

1953  
1

239



"Q8"  
1,9

2980  
6

270



"Q8"

10

1433  
1

463



0,9 "Q8" -021

2981  
14

138



"Q8"

1,5

1598  
8

101



1,9 "Q8" -021

2982  
6

274



"Q8"

0,3

788  
4

194



0,9 "Q8" -115  
 14 1492  
**179**



0,9 "Q8" -115  
 14 1812  
**196**



1,9 "Q8" -115  
 6 3287  
**376**



1,9 "Q8" -115  
 6 3288  
**379**



"Q8" -115 0,9  
 14 2957  
**196**



"Q8" -115 0,9  
 14 2969  
**195**



"Q8" -115 1,9  
 6 2849  
**379**



"Q8" -115 1,9  
 6 2882  
**376**



0,9 "Q8" -115  
 14 2968  
**195**



"Q8" -115 0,9  
 14 2958  
**196**



"Q8" -115 1,9  
 6 2881  
**376**



"Q8" -115 1,9  
 6 2850  
**379**



"Q8"

-115

0,9

"Q8"

-115

0,9

2961

14

196



4308

14

195



"Q8"

-115

1,9

"Q8"

-115

3084

6

379



3289

6

376



"Q8"

-115

0,9

"Q8"

-115

523

14

195



1518

14

195



"Q8"

-115

1,9

"Q8"

-115

536

6

376



1520

6

376



"Q8"

-115

0,9

"Q8"

-115

2962

14

196



1521

14

196



"Q8"

-115

1,9

"Q8"

-115

2963

6

379



2440

6

379



0,9 "Q8" -115  
 1522  
 14  
**195**



"Q8" -115 1,9  
 2965  
 6  
**376**



1,9 "Q8" -115  
 1533  
 6  
**376**



"Q8" 0,9 -115  
 537  
 14  
**195**



"Q8" 0,9 -115  
 2970  
 14  
**195**



"Q8" 0,9 -115  
 4215  
 14  
**195**



"Q8" 1,9 -115  
 2972  
 6  
**376**



"Q8" 1,9 -115  
 4224  
 6  
**376**



"Q8" 0,9 -115  
 2971  
 14  
**195**



"Q8" 0,9 -115  
 682  
 14  
**196**



"Q8" 1,9 -115  
 2973  
 6  
**376**



"Q8" 1,9 -115  
 688  
 6  
**379**



"Q8"

-115

0,9

ERICA

-115

0,8

2974  
14

195

3268  
14

190



"Q8"

-115

1,9

ERICA

-115

1,8

2975  
6

376

3270  
6

403



"Q8"

-115

0,9

ERICA

-115

0,8

571  
14

195

3272  
14

173



"Q8"

-115

1,9

ERICA

-115

1,8

576  
6

376

3273  
6

369



"Q8"

-115

0,9

ERICA

-115

0,8

2966  
14

196

3274  
14

190



"Q8"

-115

1,9

ERICA

-115

1,8

2967  
6

379

3275  
6

403



ERICA -115 0,8 .

3302

14

173



ERICA -115 1,8 .

3321

6

369



ERICA -115 0,8 .

3326

14

190



ERICA -115 1,8 .

3465

6

369



ERICA -115 -

0,8 .

3492

14

190



ERICA -115 -

1,8 .

3493

6

403



ERICA -115 0,8 .

3494

14

173



ERICA -115 1,8 .

3495

6

370



ERICA -115 0,8 .

3556

14

190



ERICA -115 1,8 .

3581

6

403



ERICA -115 - 0,8 .

3607

14

173



ERICA -115 - 1,8 .

3652

6

369



ERICA -115

0,8

10

3789

14

169



1594

1

547



ERICA -115

1,8

5

3826

6

351



1595

1

309



ERICA -115

0,8

10

3839

14

190



1572

1

547



ERICA -115

1,8

5

3863

6

403



1590

1

309



1:101

1163

15

317



1580

14

131



0,5

1:105

1165

4

1439



3155

12

230

425



425

425

3 1

-

746

12

251



3153

12

207



425

425

3 1

-

3488

12

345



3167

12

207



425

425

3 1

-

748

12

251



3168

12

207



425

425

3 1

-

749

12

251



3169

12

207



425

3 1

-

3018

12

207



4187

12

173



425

425

3 1

-

3078

12

207



425

3046

12

173



425

4188

12

173



0,9

1000

14

238



425

3346

12

206



2,4

2452

4

846



425

768

12

217



-

2,4

2453

4

846



-

425

4443

12

173



2,4

2487

4

846



425

4490

12

175



2,4

2498

4

846



0,9

996

14

238



- 212 (W1)

1,4

861

8

157



2,7 - 212 (W1)

1477  
4

295



310

3091  
24

145



4,5 - 212 (W1)

1479  
1

448



1852  
6

388



-021 1,9

13 - 212 (W1)

1685  
1

1230



3582  
14

210

-021 0,9



1,4 - 212 (W3)

7005  
8

198



3584  
6

429

-021 1,9



2,7 - 212 (W3)

626  
4

370



1205  
14

344

0,9 - 3 1



13 - 212 (W3)

639  
1

1580



4752  
6

621

1,9 - 3 1



0,9

3 1

1199

14

330



1,4 (W3)

2022

8

134



1,9

3 1

1160

6

588



2,7 (W3)

2023

4

257



1,4 (W1)

2220

8

122



4,5 (W3)

2024

1

397



13 (W1)

2223

1

938



1,4 (F20)

2224

8

190



2,7 (W1)

2221

4

229



2,7 (F20)

2225

4

359



4,5 (W1)

2222

1

362



4,5 (F20)

2226

1

560



13 (F20)

2227

7

1485



-021

1,9

1134

6

315



-021

0,9

1137

14

166



-021

0,9

3589

14

179



-021

1,9

3593

6

356



-115

0,9

3271

14

217



1,9

3276

6

436



-115

1,9

1352

6

401



-115

0,9

2556

14

196



-115

1,9

1364

6

436



-115

0,9

3487

14

216



-115

0,9

3517

14

196



-115 0,9 .

23

3600

14

217



3258

6

46



-115 1,9 .

033

1372

6

379



971

6

46



-115

039

1,9 .

739

6

436



4517

6

46



-115 -

- 22

0,9 .

760

14

216



3257

6

46



0,5 .

034

546

24

156



977

6

46



09

036

3244

6

46



4343

6

46



041

-115

0,9

197

791

6

14

46

270



07

-115

0,9

3242

801

6

14

46

270



1,9

-115

0,9

1955

1824

6

14

603

283



0,9

-115

1,9

1650

1828

6

6

294

508



1,9

-115

1,9

552

2813

6

6

660

504



0,9

-115

0,9

1691

2436

6

14

320

283



-115 - 0,9 .

0,3

4211

3563

14

6

270

61



-115 - 1,9 .

0,3

4214

3592

6

6

504

61



-115 0,9 .

1,5 .

1835

1500

14

8

270

134



-266 - 0,9 .

3 .

636

1681

14

4

214

261



- 0,6 .

1,5 .

282

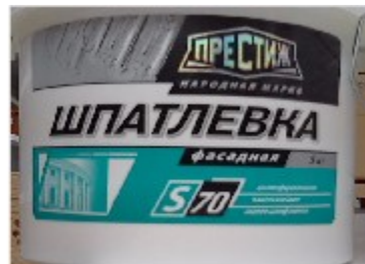
612

12

8

245

159



0,3

1,5 .

3555

1509

6

8

61

134



3

4

1528

1387

4

4

261

1270



1,5

1

1545

1388

8

14

112

330



3

4

1553

1397

4

4

221

1283



1

1

671

1427

14

14

330

325



4

4

3194

1478

4

4

1283

1270



1

1354

2426

14

14

325

552



400 0,8

2427  
14

483



2892  
14

930



400 0,8

2428  
6

483



230  
14

1078



2430  
14

483



1399  
6

483



2432  
6

483



400 0,8

226  
14

851

