

"প্রযুক্তি, পরিবেশ-বান্ধব, শক্তি এবং কর্ম থেকে"



পণ্য গ্যালারি



বালাজি অ্যাকশন বিল্ডওয়েল প্রাইভেট লিমিটেড

রেজিস্টার্ড অফিস: G-11, উদ্যোগ নগর, সেরাগড়ি, দিউ রোডতক রোড, উত্তর পশ্চিম দিল্লি, দিল্লি - 110 041 ফোন: 011-41120000, 41120020

প্ল্যান্ট: প্লট নং C34, C34 (A) থেকে (D), C3, C6 (A) থেকে (C), এলাহাবাদ সিডিকুল ইন্ডাস্ট্রিয়াল পার্ক এবং প্লট নং 5, IIE, সিতাবগঞ্জ (ইউএস নগর), উত্তরাখণ্ড, পিন - 262405, ভারত



New Web-2 Oct 2023



কাস্টমার কেয়ার সার্ভিস: 1800 309 07 07

customerservices@actiontesa.com



• MDF • পার্টিকেল বোর্ড • বোইলো - BWP HDF বোর্ড • HDHMR বোর্ড • HDHMR ডোর

ভূমিকা

1970-এর দশকের গোড়ার দিকে একাধারে নেতা, দূরদর্শী, সমাজসেবী শ্রী মাঙ্গে রাম আগরওয়াল - এর নেতৃত্বে ভারতের অন্যতম বৃহৎ ব্যবসায়িক প্রতিষ্ঠান Action Group-এর প্রতিষ্ঠা হয়েছিল। গ্রুপটি Action Shoes নাম দিয়ে পাদুকা শিল্পে প্রবেশের মাধ্যমে তার ব্যবসা শুরু করে এবং দ্রুত পরিবারের সাথে অঙ্গাঙ্গীভাবে জড়িয়ে পরে। উৎকর্ষের প্রতিশ্রুতির দ্বারা অবিচলিত বৃদ্ধি এবং উদ্ভাবনের চেতনায় চালিত, গ্রুপটি বর্তমানে ফুটওয়্যার, ইলেকট্রনিক্স (মাইক্রোটেক), রিয়েল এস্টেট, ক্যামিকেলস, ফ্লেক্স উৎপাদন, কয়লা খনি, MDF এবং পার্টিকেল বোর্ডের মতো বিভিন্ন ক্ষেত্রে শক্তিশালী উপস্থিতির সাথে একটি বহুমাত্রিক সংস্থা হিসাবে প্রতিষ্ঠিত হয়েছে।

এমডিএফ (MDF) গ্রুপ ভবিষ্যত বাজারের ক্রমবর্ধমান চাহিদার সাথে খাপ খাইয়ে নিজেকে বৈচিত্র্যময় করে তোলে এবং MDF/HDHMR/Boilo এবং পার্টিকেল বোর্ড এবং তাদের সম্পর্কিত মূল্য সংযোজন পণ্য যেমন প্রি-ল্যামিনেটেড পার্টিকেল বোর্ড, MDF, HDHMR এবং Boilo BWP FR HDF বোর্ড, HDF ল্যামিনেট কাঠের ফ্লোরিং, এমবসড এইচডিএফ, ইউভি কোটেড প্যানেল, এক্রাইলিক হাই গ্লস বোর্ড, HDHMR ডোরস ব্র্যান্ড নামের অধীনে স্থাপন করে। একটি সমৃদ্ধ প্যালেট জুড়ে ছড়িয়ে থাকা প্রযুক্তিগত সুবিধা এবং বিস্তৃত ডিজাইনের সমন্বয় Action TESA পণ্যগুলিকে ভোক্তার আদর্শ পছন্দ করে তোলে।



Action TESA পণ্য পরিসীমা

পণ্যের নাম	পৃষ্ঠা নং
• প্রি-ল্যামিনেটেড এবং প্লেইন পার্টিকেল বোর্ড	1
• প্রি-ল্যামিনেটেড MDF বোর্ড	3
• অর্নামেন্ট - সুপার ম্যাট ফিনিশ	5
• প্রি-ল্যামিনেটেড এবং প্লেইন বোইলো - BWP HDF বোর্ড	7
• প্রি-ল্যামিনেটেড এবং প্লেইন HDHMR বোর্ড	9
• প্রি-ল্যামিনেটেড এবং প্লেইন HDHMR দরজা	10
• Abraze - অত্যন্ত ক্ষয় প্রতিরোধী - প্রি-ল্যামিনেটেড বোর্ড	11
• UV কোটেড বোর্ড	13
• হাই গ্লস - এক্রাইলিক গ্লস বোর্ড	14
• HDF ল্যামিনেটেড ফ্লোরিং	15
• এমবসড HDF বোর্ড	16
• ডোর স্কিনস	17

প্রি-ল্যামিনেটেড এবং প্লেইন পার্টিকেল বোর্ড



বেস্ট-অফ-দ্য-ব্রিড টেকনোলজি ব্যবহার করে দুর্দান্ত নির্ভুলতার সাথে Action TESA পার্টিকেল বোর্ড তৈরি করা হয়। আউটপুট নিখুঁত করার বিষয়টিকে নিশ্চিত করার জন্য এই প্রক্রিয়াটিতে অনেকগুলি যাচাই প্রক্রিয়া অন্তর্ভুক্ত রয়েছে। এমনকি বাঁধাইয়ের জন্য ব্যবহৃত আঠা প্রতিটি লিটের অভিন্ন গুণমান নিশ্চিত করার জন্য নিজস্ব তত্ত্বাবধানে উৎপাদিত হয়।

ক্লাসি ফর্ম চিপ গ্রেডিং সিস্টেম, অত্যাধুনিক প্রক্রিয়ায় শুকানোর সিস্টেম ইত্যাদি বা স্যান্ডিং, ক্রমাঙ্কন, মসৃণ ফিনিশিং এবং প্রাক-লেমিনেশন প্রক্রিয়াই হোন না কেন, প্রতিটি ধাপই একটি উচ্চ যোগ্য দল দ্বারা পর্যবেক্ষণ করা হয়।

অত্যন্তরীণ এবং বাহ্যিক গ্রেড পার্টিকেল বোর্ড

Action TESA উভয়ই যেমন ইন্ট্রিয়ার এবং এক্সট্রিয়ার গ্রেড বোর্ড তৈরি করে। এগুলি গ্রাহকদের তীব্র চাহিদা মেটাতে এবং পরিবর্তনশীল ভারতীয় আবহাওয়াতেও চমৎকার কর্মক্ষমতা বজায় রাখার জন্য ডিজাইন করা হয়েছে।

CARB সার্টিফাইড, E1 এবং E2 গ্রেড Action TESA পার্টিকেল বোর্ড বেছে নিন

নির্গমন ক্লাস E1 এবং E2 ইউরোপীয় স্ট্যান্ডার্ড EN 13986 দ্বারা নির্মাণে ব্যবহারের জন্য তৈরি করা হয়েছিল যেখানে পণ্যটিতে ফর্মালডিহাইড-যুক্ত রজন মেশানো হয়। সবচেয়ে গুরুত্বপূর্ণ, ইউরোপীয় ইউনিয়নে পণ্য রপ্তানি করার সময় সংস্থাগুলির পক্ষে যেটির অধিক প্রয়োজন।

হাইলাইটস

ডোম (ডিজিটাল অস্টিমাম ময়শ্চার ইকুইলিব্রিয়াম) - উৎপাদনের সময় আর্দ্রতা নিয়ন্ত্রণ, কম আর্দ্রতা শোষণ (মাত্রিক স্থিতিশীলতা), উচ্চতর শক্তি, মেঝের ফিনিশ।

ক্লাস ফর্মার প্রযুক্তি - উন্নত ক্ষুধারণ ক্ষমতার জন্য পার্টিকেলের নিখুঁত গ্রেডেশন এবং এতে কোন ওয়ার্প এজ নেই।

টুথ ক্যালি ব্রেটেড প্যানেল (±5%) - বোর্ড জুড়ে অভিন্ন বেধ, বুদ্ধবুদ্ধীন ও চমৎকার ল্যামিনেট পেস্ট।

জিরো ওয়েস্টেজ প্যানেল - ৪ ফুট x ৬ ফুট বা ৭ ফুট x ৬ ফুট আকারের বিভিন্ন আকারের কাটার বিকল্পের সুবিধা দেয়।

ছিদ্র এবং উইপোকা প্রতিরোধ।

ব্যবহারের জন্য প্রস্তুত প্যানেল - এটিকে কেটে নিয়ে ঠিক করুন, কাঁচামাল, সময় এবং শ্রমের খরচের ক্ষেত্রে উল্লেখযোগ্য সাশ্রয় হয়।



দ্রষ্টব্য: অ্যান্টিভিরো বোর্ড, প্রি-ল্যামিনেটেড পার্টিকেল বোর্ডে পাওয়া যায়

পণ্যের আকার এবং বেধের জন্য, অনুগ্রহ করে সাইজ ম্যাট্রিক্স উল্লেখ করুন



প্রি-ল্যামিনেটেড এবং প্লেইন MDF বোর্ড



আধুনিক যুগের আসবাবপত্র তৈরির জন্য মাঝারি বেধের ফাইবার বোর্ড একটি দুর্দান্ত পছন্দের আইটেম। শক্ত কাঠ এবং প্লাইয়ের চেয়ে তাপমাত্রা পরিবর্তন এবং আর্দ্রতার বিরুদ্ধে এর প্রতিরোধ ক্ষমতা বেশি। একটি হালকা এবং খুবই মজবুত ইঞ্জিনিয়ারিং কাঠের বিকল্পটি আসলে কম দামের আসবাবপত্র তৈরির জন্য আদর্শ।

জার্মান প্রযুক্তি এবং হার্ড উড সুনির্দিষ্টভাবে ব্যবহার করে Action TESA MDF বোর্ড তৈরি করা হয়েছে। এর সমজাতীয় কাঠামো, সামঞ্জস্যপূর্ণ মানের সাথে, Action TESA MDF বোর্ডের বাজারে উপলব্ধ পণ্যগুলির তুলনায় এর অনন্য সুবিধা রয়েছে।

• ইন্টিরিয়ার এবং এক্সটিরিয়ার গ্রেড MDF

Action TESA ভেতরের এবং বাইরের (ইন্টিরিয়ার এবং এক্সটিরিয়ার) গ্রেড এমডিএফ বোর্ড উৎপাদন করে। এগুলি গ্রাহকদের তীব্র চাহিদা মেটাতে এবং পরিবর্তনশীল ভারতীয় আবহাওয়াতেও চমৎকার কর্মক্ষমতা বজায় রাখার জন্য ডিজাইন করা হয়েছে। এগুলি উইপোকা, ছিদ্রক, ছত্রাক এবং আর্দ্রতা প্রতিরোধী। এগুলি পরিবেশ বান্ধব এবং মানসম্পন্ন আসবাবপত্র উৎপাদন করার জন্য একটি নিখুঁত পছন্দ।

• CARB সার্টিফাইড, E1 এবং E2 গ্রেড Action TESA MDF বোর্ড বেছে নিন

নির্গমন ক্লাস E1 এবং E2 ইউরোপীয় স্ট্যান্ডার্ড EN 13986 দ্বারা নির্মাণে ব্যবহারের জন্য তৈরি করা হয়েছিল যেখানে পণ্যটিতে ফর্মালডিহাইড-যুক্ত রজন যুক্ত করা হয়। সবচেয়ে গুরুত্বপূর্ণ, ইউরোপীয় ইউনিয়নে পণ্য রপ্তানি করার সময় সংস্থাগুলির পক্ষে যেটির অধিক প্রয়োজন। Action TESA প্রয়োজনীয় CARB প্রত্যয়িত E0, E1 এবং E2 মানের MDF বোর্ড তৈরি করে।

যেসব মূল স্থানে লাগানো যায়: • রান্নাঘরের শাটার • ওয়াল প্যানেলিং • আসবাবপত্র • ফিক্সচার • মডুলার কিচেন • ওয়ারড্রব • ডেকরেট করা ডিসপ্লে প্যানেল • দরজা বানানোতে ব্যবহার করা যেতে পারে • জুতার হিল এবং শেষে • রেলওয়ে কুশন বেস

উপলভ্য ভেরিফিক্ট- প্রি-ল্যামিনেটেড MDF ওয়ান সাইড ল্যামিনেশন (OSL), বোথ সাইড ল্যামিনেটেড বোর্ড (BSI), ওয়ান সাইড র ও আদার সাইড প্যানেলিং (OSP) এ দেওয়া হচ্ছে। বোথ সাইড ব্যালেন্সিং (BSB)।



পণ্যের আকার এবং বেধের জন্য, অনুগ্রহ করে সাইজ ম্যাট্রিক্স উল্লেখ করুন



প্রয়োগ
প্রয়োগ
প্রয়োগ

শেডস এবং ডিজাইনের নতুন বিশ্বে প্রবেশ করুন

OrnaMatte

চাকচিক্যহীন সোনা!

OrnaMatte হল সুপার ম্যাট ফিনিশের একটি সিরিজ যা আপনার কল্পনাকে বাড়িয়ে দেবে এবং একটি সম্পূর্ণ নতুন বিশ্বের ডিজাইন তৈরি করবে। **OrnaMatte** যে শুধুমাত্র দেখতেই ভালো এমনটা নয়, এটি সিল্কের এক মৃদু স্পর্শ, মর্যাদা এবং স্ট্যাটাসকে প্রকাশ করে। এটি মৃদুশান্ত এক সুন্দর জগৎ।

আঙুলের ছাপ
প্রতিরোধী



আনলিমিটেড
ডিজাইন কন্সট্রাকশন



3H স্ক্র্যাচ
প্রতিরোধী



Specifiaction

TESA Ultra Violet Coated Antifinger, Ornamatte MDF Board For Shutters
Fabrication / Fixing / supplying of Action TESA Anti Finger Ornamatte UV Board 18mm Thickness Made From Recyclable And Biodegradable, Environmental User Friendly material Exterior Grade Medium Density Fiber (MDF), Or High-density High Moisture Resistance (HDHMR) Board of Lignocellulosic Fibrous Material – Specifically * Plantation Timbers* Like Eucalyptus, Manufactured With Homogeneous Core Without Layers, By The Mat Forming Technology, Bonded With Inhouse Prepared Glue, Laminated With Melamine Formaldehyde Impregnated European Decore Paper (70-120gsm) Duly Balanced As Per IS : 14587: 1998 & Eco-marked Labeling By ISI For Environmental Friendly As Per Norms of Ministry of Environment & Forest , SBG I , Type II Laminated Surface Treated With Ultra Violet Cured Lacquer In Multiple Layers to Attain, Maximum 4 Degree Gloss Level , Hardness 3H, Transparent Gloss Level Ornamatte Finish Without Any Yellowing & Orange Peel Effect, The Balance Side Pre-laminated With Same Decor Paper, Used For Shutter of Kitchen, Wardrobe, Reception Counter, Furniture & Panelling Work Having A Thickness of 18mm And Size of 8ft X 4ft, As Per Specification With Matching Super matte Anti-finger (Ornamatte) PVC Edge Bands.

প্রয়োগ

প্রয়োগ

প্রয়োগ

প্রয়োগ

প্রয়োগ









TESA

Boilo

ফুটন্ত জল প্রতিরোধী HDF বোর্ড

উইপোকা এবং ছিদ্রক প্রতিরোধী

ফুটন্ত জল প্রতিরোধী

অধিক ভার বহন ক্ষমতা

শক্ত পৃষ্ঠতল

পরিবেশ বান্ধব

অগ্নি প্রতিরোধক

উচ্চ প্রভাব প্রতিরোধী

অধিক মাত্রার স্থিতিশীলতা

ছত্রাক প্রতিরোধক

অধিক ঘনত্ব

অগ্নি প্রতিরোধক

অগ্নি প্রতিরোধক প্লাইউডের মান (IS 5509: 2000) অনুযায়ী পরীক্ষিত

IS 5509 : 2000 -এর প্যারামিটারের 3 গুণের বেশি শিখা প্রতিরোধক -

অগ্নি প্রতিরোধক প্লাইউড

21

YEARS

WARRANTY

BWP HDF BOARD

ANTIVIRO

99.99% জাইরাস, বাকটেরিয়া এবং অন্যান্য অণুজীব গেরে মেরে

উইপোকা প্রতিরোধী

ছিদ্রক প্রতিরোধী

অগ্নি প্রতিরোধক

ছত্রাক প্রতিরোধী

উচ্চ ঘনত্ব

প্লাইউডের চেয়ে শক্ত

পরিবেশ বান্ধব

7

উইপোকা প্রতিরোধী

ছিদ্রক প্রতিরোধী

অগ্নি প্রতিরোধক

ছত্রাক প্রতিরোধী

উচ্চ ঘনত্ব

প্লাইউডের চেয়ে শক্ত

পরিবেশ বান্ধব

8

9

10

11

12

13

14

15

16

17

18

19

20

21

22

23

24

25

26

27

28

29

30

31

32

33

34

35

36

37

38

39

40

41

42

43

44

45

46

47

48

49

50

51

52

53

54

55

56

57

58

59

60

61

62

63

64

65

66

67

68

69

70

71

72

73

74

75

76

77

78

79

80

81

82

83

84

85

86

87

88

89

90

91

92

93

94

95

96

97

98

99

100

101

102

103

104

105

106

107

108

109

110

111

112

113

114

115

116

117

118

119

120

121

122

123

124

125

126

127

128

129

130

131

132

133

134

135

136

137

138

139

140

141

142

143

144

145

146

147

148

149

150

151

152

153

154

155

156

157

158

159

160

161

162

163

164

165

166

167

168

169

170

171

172

173

174

175

176

177

178

179

180

181

182

183

184

185

186

187

188

189

190

191

192

193

194

195

196

197

198

199

200

201

202

203

204

205

206

207

208

209

210

211

212

213

214

215

216

217

218

219

220

221

222

223

224

225

226

227

228

229

230

231

232

233

234

235

236

237

238

239

240

241

242

243

244

245

246

247

248

249

250

251

252

253

254

255

256

257

258

259

260

261

262

263

264

265

266

267

268

269

270

271

272

273

274

275

276

277

278

279

280

281

282

283

284

285

286

287

288

289

290

291

292

293

294

295

296

297

298

299

300

301

302

303

304

305

306

307

308

309

310

311

312

313

314

315

316

317

318

319

320

321

322

323

324

325

326

327

328

329

330

331

332

333

334

335

336

337

338

339

340

341

342

343

344

345

346

347

348

349

350

351

352

353

354

355

356

357

358

359

360

361

362

363

364

365

366

367

368

369

370

371

372

373

374

375

376

377

378

379

380

381

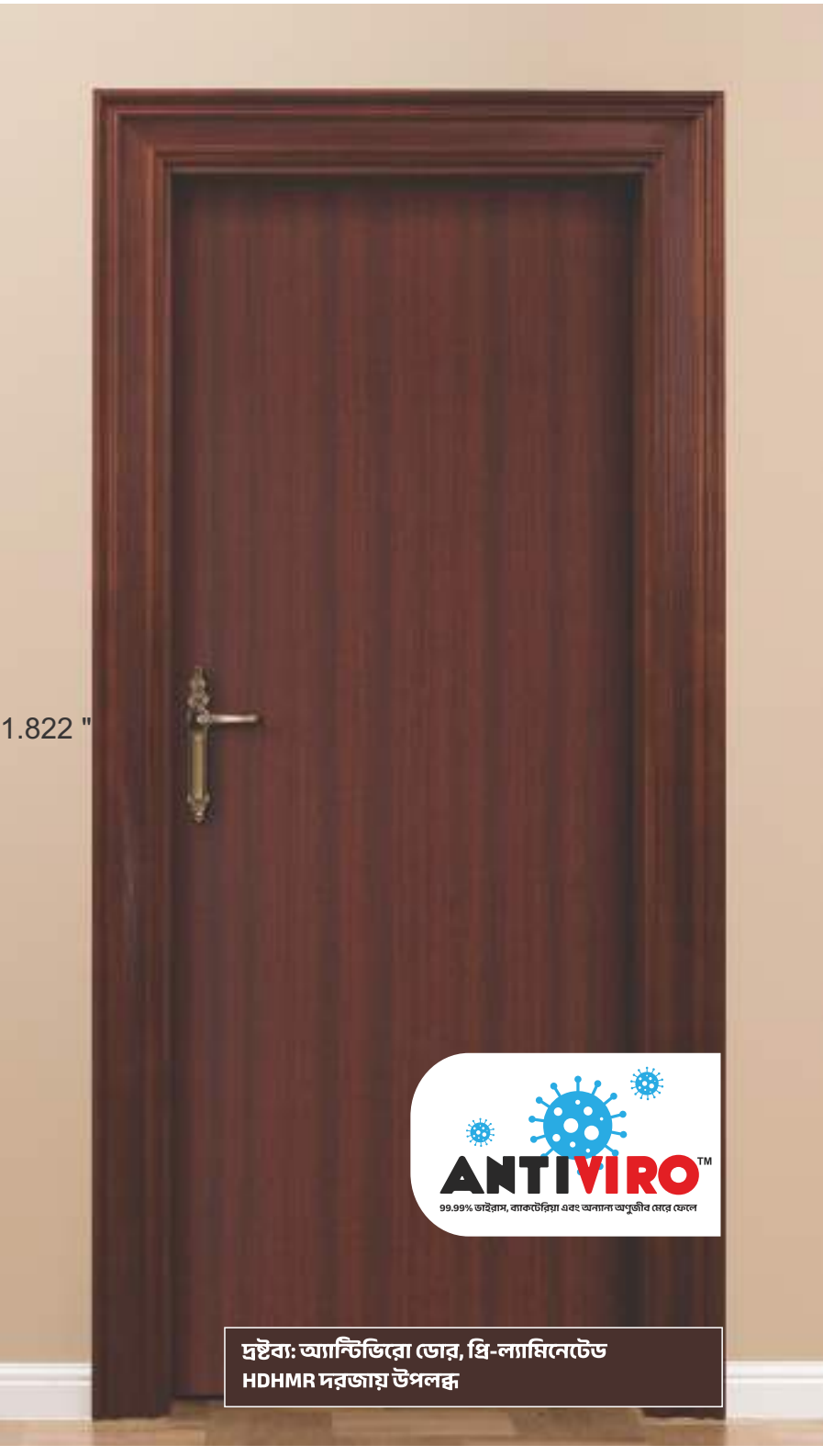
382

383

384

385

38



1.822"



দ্রষ্টব্য: অ্যান্টিভিরো ডোর, প্রি-ল্যামিনেটেড HDHMR দরজায় উপলব্ধ

দরজাগুলিকে পুনরায় সংজ্ঞায়িত করুন

"HDHMR ডোর" হল **ডোর ইন্ডাস্ট্রির** সর্বশেষ অবতারণা। এই অভিনব প্রয়োগটি বাণিজ্যিক এবং আবাসিক উভয় ক্ষেত্রেই আপনার দরজায় সৌন্দর্য এনে দেবে। পছন্দসই বৈশিষ্ট্য উত্তরাধিকার সূত্রে পাওয়া। এর শক্তি, স্থায়িত্ব এবং উদ্ভাবনী ব্যবহারের সাথে, HDHMR দরজা হল ফ্লাশ এবং ঐতিহ্যবাহী দরজার সেরা বিকল্প। ইউক্যালিপটাস গাছের শক্ত কাঠের সর্বোত্তম এবং শক্তিশালী কাঠের তন্তু এবং ঘরে তৈরি সেরা মানের আঠা ব্যবহার করে উৎপাদিত কাঙ্ক্ষিত পণ্যের কর্মক্ষমতা বাড়ায়।

পণ্যের আকার এবং বেধের জন্য, অনুগ্রহ করে সাইজ ম্যাট্রিক্স উল্লেখ করুন	
32 মিমি পর্যন্ত দরজার জন্য প্রস্তাবিত কন্জা	
প্রকার	- স্টিল বাট হিংস
সাইজ	- 5 ইঞ্চি
পুরুত্ব	- 1.5 - 2.5 মিমি (12 -14 গেজ)
স্কুর মাত্রা	- 4 মিমি x 50 মিমি
স্কু হেডের আকৃতি	- Countersunk
স্কু ড্রাইভার ফিলিপস	- আকৃতি
7 ফুট দরজা	- কবজা 4 পিসি
8 ফুট দরজা	- কবজা 5 পিসি
ওজন লোডিং ক্ষমতা	- প্রতিটি 50 কেজি - 60 কেজি



উচ্চ ঘনত্ব	প্লাইউডের চেয়ে শক্ত	সামান্য খরচ
উচ্চ জল প্রতিরোধক	ছিদ্রক প্রতিরোধক	পরিবেশ বান্ধব
বহুমাত্রিক বকুন প্রযুক্তি	কোরে উচ্চ স্কু হোল্ডিং শক্তি	কুলনুবেলিন চিনিস
শিফটার/চিপিং লম্বাঘের না	অদর্শ প্লাইউডের সারসমুহ	TRUTH Calibration Panel

দ্রষ্টব্য: স্কুগুলি টাইট করার আগে, প্রথমে একটি ড্রিল দিয়ে প্রধান গর্তটি চিপবোর্ড স্কু CSK 4 x 50 মিমি-এর জন্য 2.5 মিমি M৮ ড্রিল করুন। নিশ্চিত করুন যে স্কুগুলি কন্জার সমস্ত গর্তে সঠিকভাবে বসে গেছে।

Specifiaction

TESA HDHMR Door
Fabrication / Fixing / Supplying of Action TESA HDHMR Door 30mm/32mm. & other Thicknesses Against Project Demand. Made From Exterior Grade High Density Fiber (HDF) Homogeneous Board of Lignocellulosic Fibrous Material – Specifically " Plantation Timbers" Like Eucalyptus, Processed Through Drum De-Barker System to Remove Slug, Mud, Sand Grit Bark & Bad Fibre, to Remove The Big Fiber And Glue Lumps Pass Through The Z Shifter. Manufactured With Homogeneous Core, Without Layers By The Mat Forming Technology, Bonded Through In-house Prepared Glue, Continuous European Pressed By 192 Cylinder to Control Multipoint Pressure And Temperature For Uniform Density Profile Across Length & Width, European Resin Blow Line Blending For Uniform Distribution of Resin With Fibre. Online Blow Detector, Online Thickness Calibration For Uniform Thickness Control, Termite And Borer Resistance, Router Exterior Grade Product With High Moisture Resistance, Calibrated As Per Grade I IS : 12406 : 2003 & Eco-marked Labeling By ISI For Environmental Friendly As Per Norms of Ministry of Environment, IGBC Membership & FSC Certified Used For Internal Door of House, Office And Commercial Applications Outer Finishes For Routing CNC Working, Painting, Polishing Etc. Standard Height of 7'8" Ft And Width of 27'30"/33'36"/39'42'45" In Thickness 30mm/32mm, Size 8'x4" In Thickness of 22/30 mm For Panel Door And Shaft Door Applications

NOTE : ANTI VIRO DOOR, AVAILABLE IN PRELAMINATED HDHMR DOOR



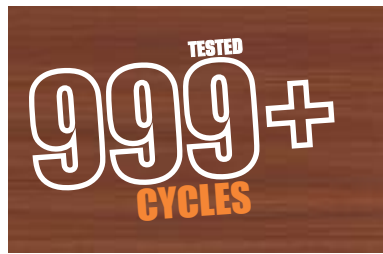
Action TESA থেকে আরেকটি 1ম সুপার স্ক্র্যাচ প্রতিরোধী প্রি-ল্যামিনেটেড MDF বোর্ড

এসে গেছে **Action TESA ABRAZE**, একটি সুপার স্ক্র্যাচ প্রতিরোধী প্রি-ল্যামিনেটেড MDF বোর্ড। এটিতে **999+** এর বেশি উচ্চ ঘর্ষণ মান ছাড়াও রয়েছে ছিদ্রক এবং উইপোকা প্রতিরোধী ক্ষমতা। এটিকে সহজ করার জন্য, ABRAZE হল, পাথর, গ্রানাইট এবং অন্যান্য শক্ত পৃষ্ঠের চাইতে একটি কম খরচের বিকল্প যা এটিকে ব্যবহারকারী এবং নির্মাতা উভয়েরই প্রথম পছন্দ করে তোলে।

কেন ABRAZE নেবেন?

সাধারণ ল্যামিনেট বোর্ডগুলির বিবর্ণ ডিজাইন এবং রঙ দেখে গ্রাহকরা অসন্তুষ্ট হতে পারে। কারণটি সহজ, সাধারণ ল্যামিনেট বোর্ডের পরিধানের মান কম এবং আপনার আসবাবপত্র রক্ষা করতে পারে না।

- মূল প্রয়োগের স্থানসমূহ:** • অফিস এবং আবাসিক আসবাবপত্র • ক্যাফেটেরিয়া • রান্নাঘরের শাটার • ডেস্ক • হাসপাতাল এবং আরও অনেক স্থান...



পণ্যের আকার এবং বেধের জন্য, অনুগ্রহ করে সাইজ ম্যাট্রিক্স উল্লেখ করুন

- বাস্প এবং তাপ প্রতিরোধের জায়গা • উচ্চ ক্ষয়যুক্ত এবং ক্ষয় প্রতিরোধী স্থান
- ব্যবহার করার জন্য তৈরি বোর্ড • অ্যান্টিভাইরো বোর্ড
- পরিবেশ বান্ধব

Specifiaction

TESA Super Scratch Resistant Abraze Prelaminated MDF Board For Shutters, Paneling, Table top And Horizontal Furniture Application
Fabrication / Fixing / Supplying of Action TESA Super Scratch Resistant Abraze Pre-laminated MDF Board 18mm And Other Thicknesses Made From Interior/ Exterior Grade Medium Density Fiber (MDF) Board of Lignocellulosic Fibrous Material – Specifically " Plantation Timbers" Like Eucalyptus, Processed Through Drum De-barker System to Remove Slug, Mud, Sand, Grit Bark And Bad Fibre, to Remove The Big Fiber And Glue Lumps Pass Through The Z Shifter, Manufactured With Homogeneous Core By The Mat Forming Technology, Bonded With In-house Prepared Melamine Urea Formaldehyde Glue, Continuous European Pressed By 192 Cylinder to Control Multipoint Pressure And Temperature For Uniform Density Profile Across Length & Width, European Resin Blow Line Blending For Uniform Distribution of Resin With Fibre, Online Blow Detector, Online Thickness Calibration For Uniform Thickness Control, Laminated Press 12 Cylinder to Create Uniform Distributed Pressure For Better And High Resin Flow During Lamination to Get High Abrasion Value of 1000 + Revolution With Melamine Formaldehyde Impregnated With European Decor Paper (70-120gsm) Duly Balanced In SBG II, Type I As Per IS : 14587: 1998 & Eco-marked Labeling By ISI For Environmental Friendly As Per Norms of Ministry of Environment, IGBC Membership, FSC Certified, Emission Controlled Product Also Available Like E1 And, CARB Certified. Used For Shutter of Kitchen, Wardrobe Etc.

FOR PRODUCT SIZES AND THICKNESS, PLEASE REFER SIZE MATRIX





UV কোটেড প্র্যানেল

আল্ট্রা ভায়োলেট কোটিং হ'ল একটি এক্রাইলিক আঠালো ভিত্তিক আলংকারিক লাক্ষা যা বন্ধ চেস্বারগুলির একটি সিরিজে আল্ট্রা ভায়োলেট রশ্মি দ্বারা পরিমার্জিত করা হয়। UV কোটিংগুলি অত্যন্ত পরিশীলিত, চকচকে আবরণ যা প্যানেলের পৃষ্ঠে প্রয়োগ করা হয় এবং এগুলি একটি মেলামাইন-অন্তর্ভুক্ত প্রিলাম। UV শুকানোর প্রক্রিয়াটি চূড়ান্ত গণ্যটিকে নির্গমন মুক্ত করে তোলে। ইউভি ল্যাকারিং একটি সম্পূর্ণ স্বয়ংক্রিয়, সিক্তোনাইজড পিএলসি নিয়ন্ত্রিত প্রক্রিয়া। 120-মিটার-লম্বা ল্যাকারিং লাইনটি 4-ফুট ওয়াইড-ফরম্যাটের Action TESA ফাইবারবোর্ডে সঠিকভাবে এবং সমানভাবে বার্ষিক প্রয়োগ করতে অনলাইন পাম্প, ডক্টর রোল এবং ডাবল রোলার কোটারগুলির একটি সিরিজ দ্বারা সহায়তা করে। লাক্ষাযুক্ত প্যানেলগুলি নিরাময়ের জন্য UV আলো নিরাময় চেস্বারের একটি সিরিজের মাধ্যমে নিরাময় করা হয়, একটি উচ্চ গ্লস বা ম্যাট ফিনিশ পৃষ্ঠের টেক্সচার তৈরি করা হয়।

Action TESA UV কোটেড প্যানেলগুলি আলমারি এবং রান্নাঘরের শাটার, আসবাবপত্র প্যানেল, ওয়াল রিলিফ প্যানেল, পার্টিশন, ল্যামিনেট ফ্লোরিং এবং এমন অনেক জায়গায় লাগাবার জন্য আদর্শ। ডিজাইনার এবং ব্যবহারকারীদের কল্পনাগুলিকে একইভাবে রাঙিয়ে তুলবে।

মেলামাইন ইউভি কোটেড প্যানেল: একটি ল্যামিনেটেড বোর্ড করা ৭ স্তরের UV কোটিংয়ের একটি সিরিজ। বোর্ডের পৃষ্ঠে আলাংকারিক কাগজ ব্যবহার করা হয়, এবং UV আবরণের আগে বোর্ড তৈরি করতে একটি বিশেষ ধরনের প্রি-ল্যামিনেশন প্রক্রিয়া গ্রহণ করা হয়।

TESA-র এই প্যানেলগুলির নিম্নলিখিত সুবিধাগুলি রয়েছে: • MDF স্তরগুলির অতি মসৃণ পৃষ্ঠ • UV

কোটিং লাইন সম্পূর্ণরূপে স্বয়ংক্রিয়, তাই প্যানেল ফিনিশটি পৃষ্ঠের উপর সর্বত্র অভিন্ন এবং সুন্দর।

হয়। • 100% পৰিবেশ বান্ধব কেননা এব সমস্ত পণ্যই পৰিবেশ বান্ধব • গ্ৰস লেভেল হাই গ্ৰস ভাৰ্শানে

103 এব বেছি যা একটি জায়গাৰ মত চকুকে ফিনিশ এন দেয় • UV কোভিড 100% খাঁটি তই

সম্মুখের সাথে চক্ৰকে মাঝায় কোন পরিবর্তন হয় না। • বৈকাল সম্বর্ণ মল্ল্য ডেমল • প্রণাতি ব্যবহার

Specifiaction

করার জন্য প্রস্তুত, কারণ প্যানেলটি কোনোবকম পলিশিং ছাড়াই ব্যবহার করার জন্য তৈরি।

TESA Ultra Violet Coated TESA MDF Board For Shutters

Fabrication / Fixing/supplying of Action TESA UV Board 18mm Thickness Made From Exterior Grade Medium Density Fiber (MDF), or High Density High Moisture Resistance (HDHMR) Board of Lignocellulosic Fibrous Material – Specifically “Plantation Timbers” Like Eucalyptus, Manufactured With Homogeneous Core Without Layers, By The Mat Forming Technology, Bonded With in-house Prepared Glue, Laminated With Melamine Formaldehyde Impregnated European Decor Paper (70-120gsm) Duly Balanced As Per IS : 14587: 1998 & Eco-marked Labeling By ISI For Environmental Friendly As Per norms of Ministry of Environment & Forest , SGB I, Type II.Laminated Surface Treated With Ultra Violet Cured Lacquer in 9 Layers to Attain 95% Transparent Gloss Level Without Any Yellowing & Orange Peel Effect, The Balance Side Pre-laminated With Same Decor Paper, Used For Shutter of Kitchen, Wardrobe, Reception, Table & Furniture & Paneling Work Having A Thickness of 18mm And Size of 8ft X 4 ft. As Per Specification With Matching Glossy PVC Edge Bands. (IGBC Membership & FSC Certified)



Easy Workability



9 Layers of High Gloss UV Lacquer

EG Exterior
Grade Core

পণ্য রেঞ্জ এবং স্পেসিফিকেশন	
কোর প্যানেলের প্রকার	প্রি-ল্যামিনেটেড MDF -এ উপলব্ধ বাহ্যিক গ্রেড - টাইপ-1, উচ্চ জল প্রতিরোধী
BIS Licer (কোর প্যানিক)	IS : 14587 (প্রি-ল্যামিনেটেড MDF)
উপলব্ধ আকার	প্রি-ল্যামিনেটেড MDF : 8FT (2440 mm) x 4FT (1220M1VI) নির্দিষ্ট গ্রাহকের চাহিদা অনুযায়ী আমরা লজিক্যাল আকারের বৈকল্পিকগুলিতে প্যানেলের আকারগুলি আরও কাস্টমাইজ করতে পারি
উপলব্ধ ঘনত্ব	প্রি-ল্যামিনেটেড MDF: 18 মিমি (60টিরও বেশি শেড)

হাই গ্লস এক্ৰাইলিক বোর্ড

বৃদ্ধির সাথে তাল মিলিয়ে চলা ও দ্রুত বর্ধনশীল ইন্টেরিয়ার ডিজাইন শিল্পে অবদান রাখার জন্য দৃঢ়প্রতিজ্ঞ, Action TESA উচ্চ চকচকে এক্ৰাইলিক সারফেস MDF বোর্ড চালু করার সাথে সাথে তাদের বুড়িতে আরেকটি অভ্যন্তরীণ পণ্য যুক্ত করেছে। TESA এক্ৰাইলিক ফেসড এমডিএফ সমসাময়িক ডিজাইন এবং প্রভাবের একটি আল্ট্রা হাই গ্লস পৃষ্ঠের সাথে একটি কঠিন পৃষ্ঠের এক্ৰাইলিকের অবয়ব এবং অনুভূতিকে মিশ্রিত করে।

সমস্ত TESA এক্ৰাইলিক পৃষ্ঠের বোর্ডগুলির একটি প্রায় আয়নার সমসাময়িক গুণমানের পৃষ্ঠতল রয়েছে (একটি কাচের আয়নার মতো দেখতে) এবং এটি ইনস্টল করা এবং পরিষ্কার করাও খুব সহজ (একটি নরম ভেজা কাপড় ব্যবহার করে পরিষ্কার করুন)।

TESA এক্ৰাইলিক শীটগুলিতে প্রাকৃতিক রঙ এবং অনন্য ডিজাইন রয়েছে এবং সংগ্রহটিতে **35*টিরও বেশি অনন্য ডিজাইন** রয়েছে যা সমস্ত ইন্টেরিয়ার এবং আসবাবপত্র ডিজাইন প্রয়োগের জন্য খুবই উপযুক্ত।

অসামান্য গ্যাবৈশিষ্ট্য:

• উচ্চ চকচকে স্তর- $\geq 110^\circ$ • রঙের সমৃদ্ধ পূর্ণতা

• $\geq 1H$ এর পরিসরে উচ্চ পৃষ্ঠের কঠোরতা • উচ্চ স্ক্র্যাচ প্রতিরোধ

• একাধিক জীবাণুনাশকের বিরুদ্ধে অ্যাসিড-প্রতিরোধী এবং ক্ষার-প্রতিরোধী • বিবর্ণ প্রতিরোধী

প্রয়োগ ক্ষেত্র: Action TESA এক্ৰাইলিক বোর্ডগুলি দেওয়াল/ক্যাবিনেট বা পুরো স্টাইলিং এর সজ্জায় ব্যবহার করা যেতে পারে। বাড়ির সাজসজ্জার আসবাবপত্র এবং বহুমুখী ব্যবহার, যেমন বেডরুম/লিভিং রুম/ওয়ার্ড্রোব শাটার/রান্নাঘরের শাটার ইত্যাদি.....

Specifiacion

TESA Acrylic High Gloss TESA MDF Board For Shutters

Fabrication / Fixing /supplying of Action TESA Acrylic Board 18mm Thickness And Size of 8ft X 4ft, Made From Exterior Grade Medium Density Fiber (MDF) Or High Density High Moisture Resistance (HDHMR) Board of Lignocellulosic Fibrous Material – Specifically "Plantation Timbers" Like Eucalyptus, Manufactured With Homogenous Core By The Mat Forming Technology, Bonded With in-house Prepared Glue, Laminated With Mirror Quality Acrylic Sheet of 1mm Thick On MDF Board On Decor Side For High Gloss Level of 105 Degree, Surface Hardness of 2H For Scratch Resistance, Zero Orange Peel Effect, Another Side Balancing Paper Laminated With Melamine Formaldehyde Treated Glue As Per IS: 14587: 1998 & Eco-marked Labeling By ISI For Environmental Friendly As Per Norms of Ministry of Environment & Forest in SBG I, Type II Used For Shutter of Kitchen, Wardrobe, Reception, Table & Furniture & Paneling Work Having A Thickness of 18mm As Per Specification With Matching Glossy PVC Edge Bands. (IGBC Membership & FSC Certified).



কোর প্যানেল	এক্সট্রিয়ার গ্রেড IMF (IS:12406)
উপলব্ধ আকার	8 x 4'
উপলব্ধ ঘনত্ব	18 মিমি
ফিনিশ টাইপ	অধিক চকচকে

ACRYLIC*

PLUS⁺ 17টি রঙ উপলব্ধ*

ACRYLIC
PLUS⁺



5টি ম্যাট রঙ
উপলব্ধ*

HDF ল্যামিনেট করা ফ্লোরিং

ভারতের প্রথম ল্যামিনেট মেঝে তৈরির সুবিধা "মেড ইন ইন্ডিয়া, ফর ইন্ডিয়া"। Action TESA ফ্লোরিং ডাইরেক্ট প্রেসার ল্যামিনেশন (ডিপিএল) ফ্লোরিং প্রক্রিয়া দ্বারা তৈরি করা হয়, যেখানে একটি শক্ত-পরিধেয় অ্যালুমিনিয়াম অক্সাইড ওভারলে এবং মেলামাইন-ইপ্রেগনেটেড ডেকোরেটিভ ফিল্ম সরাসরি কোর সাবস্ট্রেট এবং পিছনের দিকে ব্যালেন্সিং ফিল্মের সাথে মিশ্রিত করা হয়। Action TESA হল ভারতে প্রথম ফ্লোরিং প্রস্তুতকারক সংস্থা যারা নিজস্ব প্ল্যান্ট থেকে HDF সংহত করে।

নিখুঁত মেঝে সমাধানের চাবিকাঠি হল "লকিং প্রোফাইল"। Action TESA-র ফ্লোরিং লকিং প্রোফাইলটি 5টি স্পিন্ডল টুল দিয়ে এমনভাবে ডিজাইন করা হয়েছে যা দৈর্ঘ্যের দিকে একটি ডাবল ক্লিক লকিং সিস্টেম এবং সংকীর্ণ এলাকায় একটি একক লকিং প্রোফাইল প্রয়োজনীয় লকিং শক্তি/সমর্থন প্রদান করে। Action TESA ফ্লোরিং বেশি ভার বহনে সক্ষম এবং এটি দীর্ঘস্থায়ী হয়।

Action TESA ফ্লোরিং ভারতীয় জলবায়ু অনুসারে গ্রীষ্মমন্ডলীয় করা হয়েছে। লকিং প্রোফাইলে একটি মোমের আবরণ উন্মুক্ত অঞ্চলগুলিকে 100% জল-প্রতিরোধী করে তোলে, যা পণ্যটিকে গ্রীষ্মমন্ডলীয় জলবায়ুর আর্দ্র পরিস্থিতি এবং পুরানো ধাঁচের মেঝে পরিষ্কারের পদ্ধতি সহ্য করে টিকে থাকতে দেয়।

আমরা টাং এবং গ্রোভ (tong & groove) সিস্টেম তৈরি করতে Leitz জার্মান টুল ব্যবহার করি যা আপনার জয়েন্টের আয়ু বাড়ায়।

রঙিনতা এবং দাগ প্রতিরোধ নিশ্চিত করতে আলংকারিক কাগজ জার্মানি থেকে আমদানি করা হয়।

সুবিধাসমূহ : • বিবর্ণ প্রতিরোধী • উইপোকা প্রতিরোধী • আর্দ্রতা-বিরোধী • দাগ প্রতিরোধী • বিনামূল্যে আঠা ইনস্টলেশন করা হয় • আন্ডারফ্লোর হিটিংয়ের জন্য উপযুক্ত • প্রান্ত সুরক্ষাপ্রাপ্ত

Specifiacion

TESA HDF Based Laminate Flooring

*Fabrication & Fixing of Laminate Flooring Made From High Density Fibre Board Having Density 900 Kg/m³ (±3%), Core Board Made Using Dome Technology in 8mm/12mm Thickness, Core Board Consisting of Lignocellulosic Material-specifically "Plantation Timbers" Like Eucalyptus Manufactured With Homogeneous Core, The Flooring Shall Be Topicalized With An Anti-bacterial Surface With Dimensional Stability And Laminated With Melamine Formaldehyde Impregnated Decor Paper (70-120gsm), Duly Overlayed With An Anti Abrasion Layer of Aluminum Oxide Impregnated Tissue (45,55,65 Gsm) in AC3 (2000 Abrasion Cycle) / AC4 (4000 Abrasion Cycle) / AC5 (6000 Abrasion Cycle) As Per EN13329 The Product Shall Have An Isometric Locking Profile Made From 5 Spindled Profiling Head. The Locking Profile Shall Be Wax Coated to Prevent Moisture Seepage. The Laminate Flooring Shall to Be Fixed On A Base of 2mm Thick Layer of PU Foam Having A Density of 24kg/m³. The Bare Floor Shall Be 1st Covered With Pe Sheet Having A Thickness of 0.2mm. The Flooring Solution Shall Be Accompanied Same Shade Décor Paper Laminated By Action TESA HDHMR (High Density High Moisture Resistance). Accessories-skirting, Reducers, End Profiles, Stair Nose & Beading of Matching Shades. (IGBC Membership & FSC Certified). **Plank Size Shall Be As Below: Normal Flooring** - AC3/ AC4 / AC5 – 1214 MM X 193 MM **High Gloss / Handscraped Flooring** – AC4 /AC5- 1214 MM X 193 MM **Herringbone Flooring AC4/AC5** – 99 Mm X 600 MM **Synchronized Flooring** – AC4/ AC5 – 1217 MM X195.5 MM **King Size Flooring** – AC4 / AC5 – 2450 MM X 236 MM **French Bleed Flooring** AC3/AC4-141 Mm X 1214 MM **Midas Premium Collection** AC4 – 193 Mm X 1214 MM

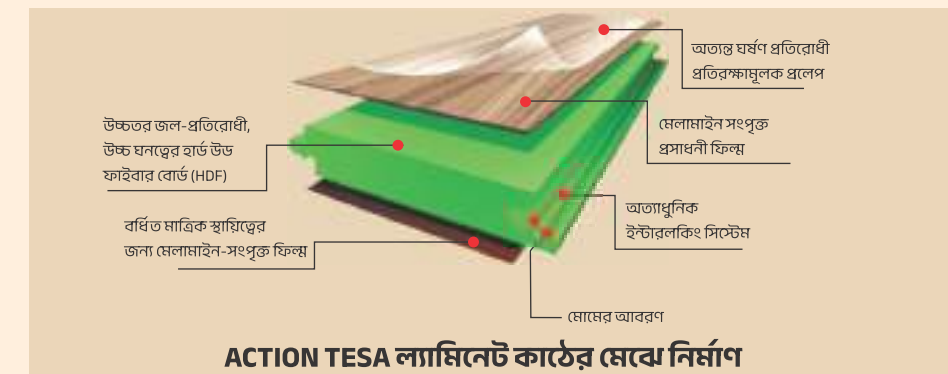


গ্যাব রেঞ্জ এবং স্পেসিফিকেশন

8 মিমি 12 মিমি (AC3, AC4 এবং AC5) -এ উপলব্ধ

ওয়ারেন্টি - AC3 - 10 বছর, AC4 - 20 বছর, AC5 - 25 বছর

নতুন ফ্লোরিং: হেরিংবোন, হ্যান্ডস্ক্র্যাপড, সিক্কোনাইজড ফ্লোরিং, ফ্রেঞ্চ ব্লিড এবং মিডাস ফ্লোরিং



ACTION TESA ল্যামিনেট কাঠের মেঝে নির্মাণ

এমবসড HDF

কেন ACTION TESA এমবসড প্যানেল

- Action Tesa আধা-নিরাময় পর্যায়ে এইচডিএফ শীটে এমবসড করা হয়, তবে অন্যান্য তৈরি এমবসড ডিজাইন MDF শীটে পাওয়া যায়।
- Action Tesa এমবসড এইচডিএফ শীটগুলিতে বৃহত্তর গভীরতা রয়েছে, গভীরতা সাধারণত 0.6 মিমি থেকে বেশি, যা অন্যান্য শীটগুলিতে মাত্র 0.2, 0.3 মিমি হয়।
- এরফলে Tesa HDE-তে আরও অনেক সুন্দর প্যানেল দেখতে পাওয়া যায়।
- Action Tesa HDF এমবসিং প্যানেলগুলি স্যান্ডিং, পেইন্টিং, পিভিসি ফিল্ম প্রেসিং, মেমব্রেন প্রেসিং ইত্যাদির জন্য আদর্শ।
- Action Tesa, DOME প্রযুক্তি ব্যবহার করে যাতে প্যানেলের মধ্যে আর্দ্রতার পরিমাণ সমানভাবে ছড়িয়ে পড়ে, যেখানে উচ্চ আর্দ্রতায়ুক্ত অন্যান্য প্যানেলগুলি সমানভাবে ছড়ায় না, যার ফলে সমস্যা বেড়ে যায়। Action Tesa HDF বোর্ডগুলি বিশেষভাবে মোম ব্যবহার করে ঘরে তৈরি করা হয়, যার ফলে অন্যান্য প্যানেলের তুলনায় পেইন্টের ব্যবহার উল্লেখযোগ্যভাবে কম হয়।
- টেসা প্যানেলের আণবিক কাঠামো এবং আইবি অন্যান্য এমবসড প্যানেলের চেয়ে উচ্চতর। এর কারণ হল টেসা একটি আধা-নিরাময় অবস্থায় (ম্যাট গঠনের পরে) এমবস করা হয়, যেখানে MDF সম্পূর্ণরূপে নিরাময় হওয়ার পরে অন্যান্য প্যানেলগুলি পৃষ্ঠের উপর চাপ প্রয়োগ করে, যা আণবিক গঠনকে ধ্বংস করে।
- Action Tesa -র 32 টিরও বেশি ডিজাইনের রেঞ্জ রয়েছে।

Specifiaction

TESA Embossed High Density Fibre Board For Partition & Furniture Embellishment
Fixing of 2.5 MM Embossed High Density Fiber (HDF) With Density of 900 Kg/m3 Made From High Density Fibre Board Lignocellulosic Material-specifically "plantation Timbers" Like Eucalyptus, Converted In Chips With Dome Technology With Homogeneous Core Without Layers By The Mat Forming Technology Confirming To IS :12406 :2003 For Paneling And Partition To Be Pasted With Premium Quality Water Based or Synthetic Adhesive (Fevicol/Vamicol) The Embossed HDF is to Be Melamine/polyurethane Polished In Double Color Tone, Which Is to Be Approved By The Client. (IGBC Membership & FSC Certified).



2.3 মিমি পুরু এইচডিএফ-ভিত্তিক প্রাচীর, ছাদ এবং আসবাবপত্রের আলংকারিক প্যানেল এমবসড পৃষ্ঠের সাথে এবং বার্ষিক দিয়ে দাগ এবং পালিশ করা যেতে পারে। একটি জটিল প্রক্রিয়া থেকে তৈরি যেখানে বিদেশী ডিজাইন রেন্ডার করার জন্য অবিকল খোদাই করা ডিজাইন প্লেটগুলির সাথে HDF কে প্রচণ্ড চাপের মধ্যে চাপানো হয়। এমবসড HDF সহজেই পেস্ট করা যায় এবং যেকোনো পৃষ্ঠের উপর পেরেক দিয়ে আটকানো যায়। একটি সুন্দর ফিনিশ দিতে এবং বার্ষিক সহ একটি সাধারণ 2 টোন পালিশ এমবসড ডিজাইনকে প্রাণবন্ত করে ফুটিয়ে তুলতে পারে।

পণ্য রেঞ্জ এবং স্পেসিফিকেশন	
ঘনত্ব	2.3 মিমি আকার: 8 ফুট x 4 ফুট
মূল বস্তু	HDF (কাঁচা আনপলিশড)
পালিশের জন্য উপযুক্ত	অ্যান্টিক ইফেক্ট/ডুকো ফিনিশ/পিইউ ফিনিশ সহ ডুয়াল টোন দেওয়া যেতে পারে।
প্রয়োগের উপায়	যেভাবে ভিনিয়ার লাগানো হয়, ঠিক সেইরকম।
প্রয়োগ	ওয়াল / সিলিং ক্ল্যাডিং, শাটার ক্ল্যাডিং এবং আসবাবপত্রের শোভা

ডোর স্কিনস্

Action TESA হল ভারতের প্রথম কোম্পানি যা দেশীয়ভাবে মেলামাইন ডোর স্কিন তৈরি করে। পরিসরে একটি নিশ্চিহ্ন ফিনিশের জন্য জার্মানি থেকে নির্ভুল-কারুকাজ করা ছাঁচ থেকে তৈরি যন্ত্র সহকারে নির্বাচিত ডিজাইনের বিকল্প রয়েছে যা টেক্সচার এবং আকৃতির প্রভাবের উপর জোর দেয়। Action T e s a সিরিজ মেলামাইন ফেসড ডেকোরেটিভ ডোর স্কিনগুলির একটি রেঞ্জ প্রবর্তন করে যা আর্দ্রতার জন্য দুর্ভেদ্য এবং প্রথাগত ডোর স্কিনের সাথে যুক্ত পেইন্টিং এবং স্যান্ডিংয়ের সমস্যা সম্পূর্ণরূপে দূর করে।

ডোর স্কিন - পণ্য পরিসীমা:

- প্রাইম ভিত্তিক এবং মেলামাইন (ছাঁচযুক্ত) উপলব্ধ
- ফ্লাশ ডোরের জন্য ডোর স্কিনের বিস্তৃত ডিজাইনও উপলব্ধ।
- কাস্টমাইজড ডিজাইনও তৈরি করা যেতে পারে

Specifiaction

TESA Door Skin
High Density Fiber (HDF) Based Skin, For Manufacturing The Door, In Thickness of 3mm, Moulded/Plain/Metallic In Various Sizes As Per Door Requirement, From 325 To 1080mm & Length 2150mm, Made From High Quality Uniform Fibrous Material HDF Made From Lignocellulosic Material-specifically "Plantation Timbers" Like Eucalyptus, Converted in Chips With Dome Technology With Homogeneous Core Without Layers By The Mat Forming Technology Confirming To IS:12406 :2003 Based Board, Upper Surface Melamine Laminated Being Finished Surface To Use Directly After Fixing, Without any Need of Paint/Polish Etc.



WOVEN - MMWO



ফুল 2 প্যানেল - MM2PF



স্কয়ার 2 প্যানেল - MM2PS

পণ্য রেঞ্জ এবং স্পেসিফিকেশন	
1.	স্ট্যান্ডার্ড মাত্রা <ul style="list-style-type: none">• 635 মিমি x 2150 মিমি (24 ইঞ্চি)• 711 মিমি x 2150 মিমি (27 ইঞ্চি)• 864 মিমি x 2150 মিমি (33 ইঞ্চি)• 1020 মিমি x 2150 মিমি (39 ইঞ্চি)• 790 মিমি x 2150 মিমি (30 ইঞ্চি)• 940 মিমি x 2150 মিমি (36 ইঞ্চি)• 1092 মিমি x 2150 মিমি (42 ইঞ্চি)
2.	পুরুত্ব : 3 মিমি (স্ট্যান্ডার্ড) <ul style="list-style-type: none">• মেলামাইন ডোর স্কিন• মেলামাইন ছাঁচ
3.	উপসত্তর: জল প্রতিরোধী অভ্যন্তরীণ লাইন গ্রেড/মেলামাইন ইউরিয়া সাবস্ট্রেট আঠা/বিভিন্ন ডিজাইনের ছাঁচ/গরম/ঠান্ডা চাপের জন্য উপযুক্ত
4.	TESA মেলামাইন স্কিনস থেকে তৈরি যা দরজার চারদিক থেকে ড্রিমড্রা ছাঁটাই করা যেতে পারে।