

Beschrijving

Gebruiksklare, geborstelde, gebeitste en geverniste platen van houtfineer die geen verdere afwerking behoeven. Verkrijgbaar in 16 verschillende designs die bij alle interieur stijlen passen. De unieke mixmatch-techniek zorgt voor stabiele panelen van hoogstaande kwaliteit die eruitzien als een massieve plaat. Deze techniek voegt fineer van verschillende bomen en met wisselende snijwijzen willekeurig samen. Ook bijpassend afgewerkt fineerlaminaat en kantenbanden zijn beschikbaar.

Toepassing

De platen van Shinnoki lenen zich enkel voor interieurtoepassingen. Ze worden vooral gebruikt voor kasten in woningen, kantoren en hotelkamers, keukenkasten, inloopkasten, vast meubilair, onthaalbalies enz... . Shinnoki is niet geschikt voor horizontaal gebruik in keukens, badkamers of soortgelijke vochtige ruimtes.

Technische details

- Afmetingen: lengte 2790mm, breedte 1240mm en dikte 19mm
- Opbouw: Toplaag van gebeitst echt houtfineer met zes lagen AU-verniss, achtereenvolgens aangebracht met een roltechniek en tussentijdse UV-droging; kern van MDF met een hoge dichtheid van 730 kg/m³ en een tegenlaag van fineer. De dubbelzijdige platen zijn aan beide zijden afgewerkt met hetzelfde Shinnoki-design. De enkelzijdige platen hebben een tegenlaag van technisch fineer voor de stabiliteit en om te beschermen tegen vocht. De tegenlaag is gebeitst en gevernist om zo goed mogelijk bij de voorkant te passen.
- Verlijming: Het door Decospan toegepaste HPLT pers-procedé (High Pressure Low Temperature) garandeert de beste kwaliteit voor elk type plaat. Het verlijmen gebeurt volgens de DSI-methode die zorgt voor een volledige verzadiging van de houtvezels en versterkt de toplaag in grote mate.
- Verpakking: Enkelzijdige Shinnoki-platen: 25 platen per pak; beschermd met een dekkarton. Bruto afmetingen per pak: 2800x1250x580 mm. Bruto gewicht per pak: 1200 kg. Dubbelzijdige Shinnoki-platen: 15 platen per pak; beschermd met een dekkarton. Bruto afmetingen per pak: 2800x1250x390 mm. Bruto gewicht per pak: 720 kg.
- Als de stempel op de zijkant van de plaat normaal kan gelezen worden is de bovenzijde van de plaat de kant met het Shinnoki-design.
- Kantenbanden: Verkrijgbaar als kant-en-klare, door en door gekleurde, niet voorgelijmde fineerband van 0,6 mm of als ABS-band van 1 mm. Beide opties zijn leverbaar in een hoogte van 24 mm of 48 mm. De fineerbanden van 0,6 mm zijn verpakt per rol van 100 m. De kleur en structuur van de ABS-banden zijn afgestemd op de Shinnoki-designs. Ze zijn verkrijgbaar per rol van 50 m.
- Correctiepenen: Correctiepenen in de passende kleuren zijn beschikbaar voor kleine correcties op platen of kanten.

Technische specificaties

- Glansgraad: 10% +/- 3%
- Hardheid van de lak 1,5N
- Kleurverandering Schaal > 6
- Kleurstabiliteit Klasse 4
- Reflectie 45
- Weerstand tegen sigaretten klasse 3
- Goed beheerde bossen FSC®
- PCP PCP-vrij
- Formaldehyde Emissie E1 (zonder toegevoegde formaldehyde)
- Garantie 2 jaar

Meer technische informatie en meest recente versie beschikbaar op www.shinnoki.com .

Designs

- Natural Oak
- Ivory Oak
- Milk Oak
- Desert Oak
- Manhattan Oak
- Chocolate Oak
- Chalk Ash
- Granite Walnut
- Dusk Fraké
- Stone Triba
- Mineral Triba
- Frozen Walnut
- Cinnamon Triba
- Smoked Walnut
- Stardust Walnut
- Raven Oak

Texturen van een volledige plaat kunnen per kleur gedownload worden op www.shinnoki.com .

Duurzaamheid

Voor de productie van Shinnoki wordt uitsluitend groene energie gebruikt. In het productieproces wordt geen ureumformaldehyde toegevoegd of andere producten met schadelijke VOS'en (Vluchtige Organische Stoffen). Het MDF en houtfineer zijn uitsluitend afkomstig van verantwoorde bosbouw en zijn FSC®-gecertificeerd. Om de fineerlagen op de platen te lijmen, wordt biologisch opgewekte warmte toegepast.

Onderhoud

Shinnoki-platen zijn afgewerkt met 6 lagen acrylurethaanvernis en zijn dus gemakkelijk te onderhouden. Voor normaal onderhoud volstaat het de platen af te stoffen met een droge, zachte doek. Een licht vochtige doek is ook geschikt, maar dan mag u zeker niet te veel water gebruiken. Het is raadzaam vloeistoflekken zo snel mogelijk op te drogen, zodat er geen vochtplekken ontstaan. Hardnekkig vuil kan worden verwijderd water en met een mild schoonmaakmiddel of detergent. Gebruik nooit schoonmaakmiddelen op basis van aceton of ethylbutylacetaat. Deze stoffen kunnen permanente vlekken veroorzaken. Ook was en olie kunnen schade veroorzaken.

Verwerking

Deze plaat laat zich even gemakkelijk bewerken als een melanineplaat. Meer informatie hierover vindt u terug op de website www.shinnoki.com . De verwerkingsvideos bieden ondersteuning voor bijzondere uitdagingen.