

Productinformatie | Nakatado

**Vlamtekening, duurzaam,
veelzijdig, milieuvriendelijk,
eigentijds**

Productomschrijving

Nakatado wordt gebrand door onze brandmeesters, en daarna geborsteld en behandeld met Bito Black. De levendige nerfstructuur wordt zichtbaar en heeft een hoogteverschil van ongeveer 1-2mm tussen de hoge en lage delen.

Dankzij het thermisch gemodificeerde hout is Nakatado een veelzijdig alternatief voor toepassingen die een zeer duurzame houtsoort vereisen. Daarnaast is Nakatado bestand tegen alle weeromstandigheden.

Nakatado is een natuurproduct. Dat betekent het product onderling kan afwijken.



Nakatado

Houtsoort

Het hout voor Nakatado is Pinus Radiata, een snelgroeiende dennensoort uit FSC® gecertificeerde bossen in Nieuw-Zeeland. Het hout is thermisch gemodificeerd, wat wil zeggen dat het hout tijdens het modificatieproces wordt verhit naar 230 graden zonder gebruik van chemicaliën. Hierdoor krijgt deze houtsoort de duurzaamheidsklasse 1 (EN350). Het hout heeft een levensduur van minstens 30 jaar.

Maatvoering

Standaard leveren wij Nakatado planken op de volgende afmetingen:

Dikte: 21mm en 27mm
Breedte: 68mm, 92mm, 145mm, 190mm
Lengte: 3600mm, 4200mm en 4800mm

Daarnaast zijn in overleg ook andere maatvoeringen tegen een meerprijs mogelijk. De levertijd is standaard 6-8 weken, maar informeer gerust naar de mogelijkheden!

Brandklasse

Nakatado heeft standaard brandklasse D, S2, D2 (Europese standaarden - EN13502).

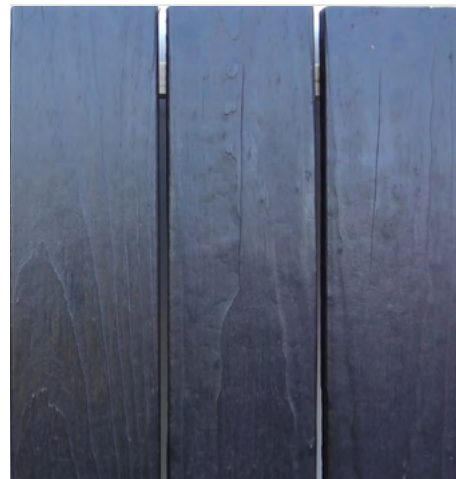
Technische specificaties

- Toepassing: interieur, exterieur en daktoepassingen
- Houtsoort: Pinus Radiata (thermisch gemodificeerd)
- Herkomst hout: Nieuw-Zeeland
- Stabiliteit: krimpvrij
- Oppervlaktetextuur: conform monster
- Profiel: standaard hebben onze producten een bekantrecht profiel. In overleg zijn diverse andere profielen mogelijk.
- Bevestigingsmethode: RVS schroeven met zwarte kop. Daarnaast kan in overleg gebruik worden gemaakt van clips voor een blinde bevestiging.

Veroudering

Houten gevels worden over het algemeen zwaarbelast door de weersinvloeden. UV-straling, regen en hagel dragen allemaal bij aan de verwerking van het oppervlak. De levensduur van het gevelhout én van het oppervlak wordt beduidend langer door de toepassing van dakoverstekken, dakrandprofielen en waterslagen.

Nakatado dat gebruikt wordt in het interieur, verouderd normaal gesproken niet. Mocht Nakatado als gevelbekleding toegepast worden en in de felle zon staan, dan kan het op termijn vaal worden. Gebruik nooit oplosmiddelen, Bito Black is watergedragen en zal daarmee verdwijnen. Daarnaast kan de Bito Black afwerking bij aflevering iets glimmen. Dit effect verdwijnt na verloop van tijd.



Verouderingsproces Nakatado

Onderhoud

Nakatado heeft periodiek onderhoud nodig. Nakatado in het interieur hoeft normaal gesproken niet opnieuw behandeld te worden.

Bij exterieurtoepassingen, raden wij aan om Nakatado elke 3 tot 5 jaar opnieuw te behandelen met Bito Black, voor een optimaal kleurresultaat. Het behandelen verlengt ook de levensduur van het hout. Breng voor een volledige opknabbeurt na schoonmaken een nieuwe laag Bito Black aan met een brede blokkwast. Schuur het hout niet voor het behandelen! Schuren zal de structuur van het hout onherstelbaar beschadigen.

Bij grote beschadigingen adviseren we om de gehele plank te vervangen. Eventuele aanslag en/of vuil kan voorzichtig verwijderd worden met schoonmaakazijn en lauw water. Het gebruik van chemische reinigingsmiddelen raden we af. Gebruik voor het reinigen een (keuken)doek of zachte borstel en een plantenspuit of, voor de grote oppervlakken, een rugspuit. Gebruik geen hogedrukspuit en/of schuurspons, dat kan het oppervlak beschadigen.

Bito Black is onderhoudsvriendelijk. Met een tweelaags afwerking is het wenselijk om, na gemiddeld 4 jaar, een nieuwe laag aan te brengen. In deze periode degradeert Bito Black langzaam. Het onderhoud na deze periode is eenvoudig en probleemloos: na het hout te hebben gereinigd met water, is één nieuwe laag op het hout veelal voldoende. Daarnaast leert ervaring dat schoonmaken van het oppervlak tussen de onderhoudsbeurten door de duurzaamheid van de afwerking ten goede komt en het onderhoud eenvoudiger maakt. Onderhoud met middelen van een andere samenstelling dan die van Bito Black kan problemen met de hechting geven.

Toepassingen



De subtiele vlamtekening geeft een rustige en eigentijds beeld in de ruimte

