

Wanneer functionaliteit en emissiewaarde maatgevend zijn.



Livingboard classic



Jouw voordeel: onze kleurkoppeling met

DUROPAL



Livingboard classic. Veelzijdig toepasbaar en emissiearm.

Wanneer je in de interieurbouw niet alleen een echte alleskunner nodig hebt, maar ook op producten voor een gezonde woonomgeving let, kun je niet om de Livingboard classic heen. Deze plaat levert wat beloofd wordt en is tegelijkertijd aan te bevelen vanuit biologisch en ecologisch oogpunt. Puur natuur dus voor meer levenskwaliteit.

Ecologisch zinvol.

- Geen additionele formaldehyde-emissies door formaldehydevrije verlijming
- PCP-, linaan-, fenol-, isocyanaat- en formaldehydegehalten zijn niet aantoonbaar of komen overeen met die van onbehandeld, natuurlijk hout
- Vrijwillige LGA-certificering
- Vanuit bouwbiologisch en -ecologisch oogpunt aantoonbaar aanbevelenswaardig
- Ontziet natuurlijke hulpbronnen - voor de productie worden uitsluitend verse zaaghoutresten (100% naaldhout) gebruikt
- Eenvoudige afvoer van afval - gelijk aan onbehandeld hout (huisvuilafvoer)
- Voor meer levenskwaliteit - meetbaar beter ruimteklimaat, ook bij gebruik van grote oppervlakken
- Inzet van PEFC-gecertificeerd hout
- Milieuproductverklaring door IBU

Veelzijdig toepasbaar.

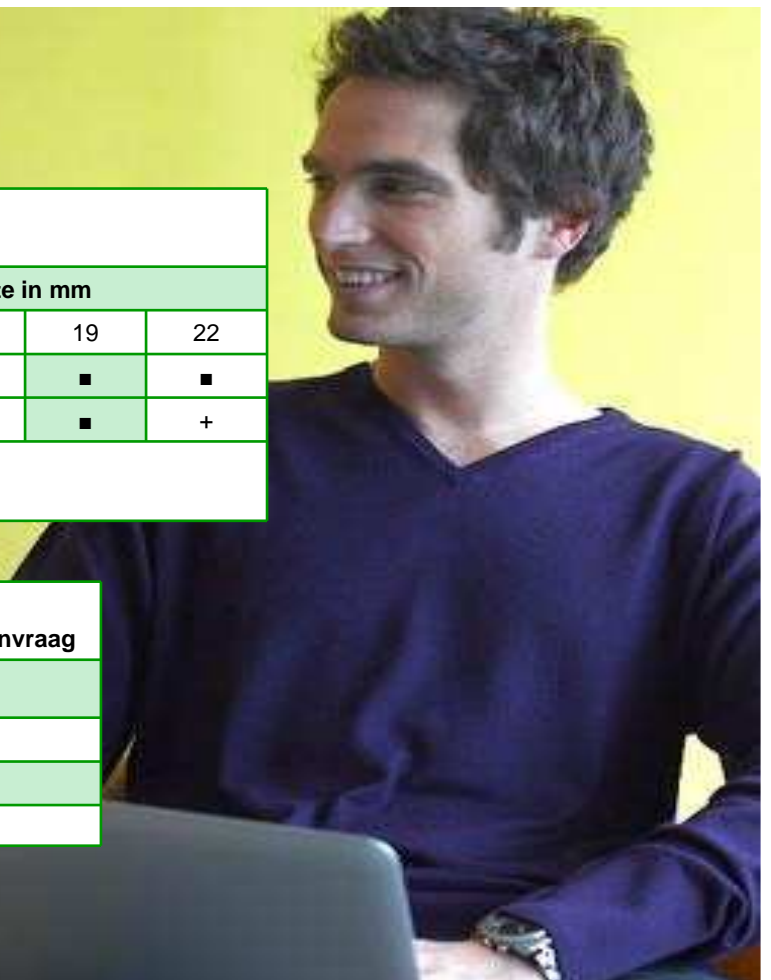
- Ideaal als verstijvende beplanking in houtskelet- en houtplatenbouw (bijv. interne of externe beplanking, plafond- en wandbekleding en ook als interne en externe dakbeschotting)
- Voor hoogwaardige vloerconstructies als platen met mes- en groef

Voorraadprogramma Livingboard classic P5 stomp				
Afmetingen in mm	Dikte in mm			
	13	16	19	22
2,500 x 1,250	+	■	■	■
2,800 x 1,250	+	■	■	+

■ uit voorraad leverbaar
+ verdere afmetingen op aanvraag

Voorraadprogramma Livingboard classic V100G mes- en groef op aanvraag	
Afmetingen in mm	Dikte in mm
2,500 x 1,250	■

■ uit voorraad leverbaar



Hoogwaardige techniek.

- Zeer hoge en vrijwel identieke stevigheden in langs- en dwarsrichting
- Geringe dikte-, rand- en oppervlakte-uitzetting en zeer hoog herstellvermogen na een bevochtiging dankzij de hoogwaardige, niet hygroscopische PU-verlijming
- Geringe vochtopname na de inbouw
- Geen uitbloei en geen donkere verkleuringen door uitwassende fenolen (zoals bij fenollijmen)
- Geringe dichtheidstoleranties, diktetoleranties en hoogteverschil bij mes- en groef legplaten

Economisch zinnvol.

- Livingboard classic P4 en Livingboard classic P5 zijn "bouwproducten binnen het bereik van de geharmoniseerde normen van de bouwproductenrichtlijn" en mogen daaronder verhandeld worden.
- Hoge flexibiliteit in de formaten en korte levertijden door een uitgebreid voorraadprogramma en flexibele productie (maximale productiemaat 2.800 mm x 9.040 mm, diktes 6-80 mm)
- Hoge rendement bij het zagen van de platen vanwege de isotrope stevigheden, d.w.z. de stevigheid is vrijwel identiek in lengte- en dwarsrichting van de platen
- conform CE met bouwtechnische toelating EN 13986 - P4 en P5

Bouwfysische en mechanische eigenschappen

Technische waarden	Livingboard classic P4							Livingboard classic P5 Livingboard-classic-V100G						
	10	13	16	19	22	25	28	10	13	16	19	22	25	28
Plaatdikte in mm	10	13	16	19	22	25	28	10	13	16	19	22	25	28
Densiteit kg/m ³	750	720	690	670	660	640	610	750	720	690	670	660	640	610
Oppervlaktegewicht kg/m ²	7,5	9,4	11,0	12,7	14,5	16,0	17,1	7,5	9,4	11,0	12,7	14,5	16,0	17,1
Buigvastheid (lengte) N/mm ²	17,0	17,0	15,0	15,0	14,0	14,0	12,0	19,0	20,0	20,0	18,0	16,0	16,0	13,0
Buigvastheid (dwars) N/mm ²	17,0	17,0	15,0	15,0	14,0	14,0	12,0	19,0	20,0	20,0	18,0	16,0	16,0	13,0
Trekvastheid dwars N/mm ²	0,70	0,60	0,50	0,50	0,40	0,40	0,30	0,60	0,60	0,55	0,55	0,48	0,45	0,40
Trekvastheid dwars volgens Prof. Koch N/mm ²								0,25	0,22	0,18	0,18	0,17	0,17	0,15
Uitzetting 24 u %	12	12	11	11	10	9	9	10	10	9	9	8	8	8
Warmtegeleiding W/mK EN 12524	Densiteit 600 kg/m ³ : 0,12 Densiteit 900 kg/m ³ : 0,18							Densiteit 600 kg/m ³ : 0,12 Densiteit 900 kg/m ³ : 0,18						
Bouw- en brandklasse DIN 4102/EN 13501-1	D-s2,d0							D-s2,d0						
Waterdampdiffusiedichtheid DIN 4108, T4 / DIN 20000-1	50/100							50/100						
Vochtgehalte	9 ± 3 %							9 ± 3 %						

Livingboard classic P4 en Livingboard classic P5 worden geproduceerd volgens EN 312 P4/P5, worden door externe instanties bewaakt en zijn CE-gecertificeerd. Livingboard classic V100G conform DIN 68763.
Alle waarden zijn gebaseerd op de huidige stand van onze productie en zijn richtwaarden. Testmethode volgens EN-normen. Wijzigingen voorbehouden.

Jouw pluspunten. Alleen bij wodego.

Veelzijdig design

Maak een keuze uit een groot aantal indrukwekkende decors. En uit een draagmaterialenassortiment dat aan alle eisen voldoet.

Logistiek concept

Het wodego-voorraadprogramma heeft alles wat je voor een snelle implementatie nodig hebt. Jouw wensen vervullen wij via ons "op maat" programma.

Duropol

Extreem belastbaar en duurzaam mooi. Met deze eigenschappen komen de Duropol hogedruklaminaten (HPL) tegemoet aan de hoogste eisen.

Partnerschap

Profiteer van een service die volledig afgestemd is op de wensen van interieurbouwers. Daar gaan wij voor. En onze regionale dealers gaan daar ook voor.



Monsterservice

Telefoon +31(0)73/5222225
Telefax +31(0)73/6840122
info@pfleiderer.nl

Pfleiderer Benelux B. V.

Afdeling Info

De Ketting 16A
5261 LJ Vught
Nederland

Telefoon +31 (0) 73/5 22 22 25

Telefax +31 (0) 73/6 84 01 22

www.wodego.com

www.duropol.com

info@pfleiderer.nl

Stand 10/09 - Wijzigingen voorbehouden!

Een echt monster van jouw favoriete decor in formaat DIN A4 kan je snel en eenvoudig op het Internet aanvragen: www.wodego.com

Een onderneming van Pfleiderer AG