

Werkbladen en vensterbanken

- De comfortabele oplossing voor meubels en interieurinrichting
- Hoogwaardig en robuust HPL-oppervlak
- Hygiënisch en gemakkelijk te onderhouden
- Verschillende varianten naar keuze



Duropal-Werkblad, hoekig gefreesd

Werkblad van een houtspaanplaat volgens EN 312, decorzijde vastgeplakt met robuuste Duropal-HPL volgens EN 438, onderzijde met waterafstotende stabilisatielaag, bij dikte 19,2 mm met HPL-stabilisatielaag. De lengtezijden van het werkblad zijn gefreesd.

Toepassingsgebieden: Duropal-werkbladen zijn overal op hun plaats, waar zeer hoge eisen aan stevigheid en duurzaamheid gesteld worden. Op grond van hun hygiënische voordelen zijn de klassieke toepassingsgebieden: moderne keukens en badkamers, kantines en restaurants, alsook dokterspraktijken, de laboratorium- en winkelbouw, maar ook industriële- en bedrijfswerkplaatsen.

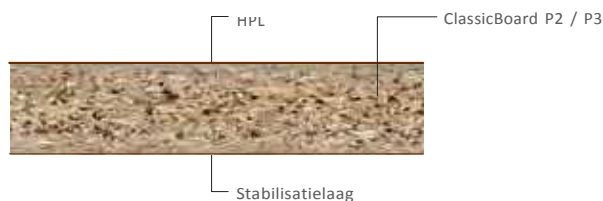
Uitvoering voorkant	achterkant	Formaat in mm			Dikte	Structuren	Basis- materiaal
		Lengte	Breedte				
gefreesd	gefreesd	4.100	600 / 900 / 1.200		19,2	CT / FG / MO / MP / MS / RT / RU / TC / VV	P2
		4.100	600 / 900 / 1.200		28,8	CT / FG / HS / MO / MP / MS / RT / RU / TC / VV	P2 / P3
		5.300	600 / 900 / 1.200			CT / FG / MO / MP / MS / RT / TC / VV	P2 / P3
		4.100	600 / 900 / 1.200		38,8	CT / FG / HS / MO / MP / MS / RT / RU / TC / VV	P2
		4.100	600 / 650 / 900 / 1.200			CT / FG / HS / MO / MP / MS / RT / RU / TC / VV	P3
		5.300	600 / 900 / 1.200			CT / FG / MO / MP / MS / RT / TC / VV	P2 / P3

Producteigenschappen

Basismateriaal ClassicBoard P2: Ureumharsgebonden houtspaanplaat type P2 conform DIN EN 312, geschikt voor niet dragende doeleinden in droge zones

ClassicBoard P3: Ureumharsgebonden houtspaanplaat type P3 conform DIN EN 312, geschikt voor niet dragende doeleinden in vochtige zones

Formaldehyde-emissieklasse E1



Duropal-Werkblad PerForm

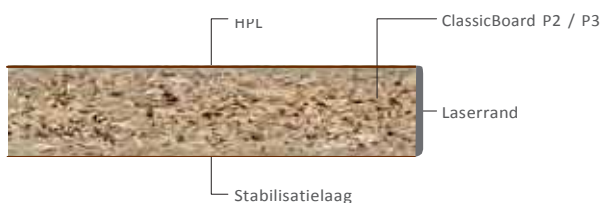
Werkblad van een houtspaanplaat volgens EN 312, decorzijde vastgeplakt met robuuste Duropal-HPL volgens EN 438, onderzijde met waterafstotende stabilisatielaag, bij dikte 19,2 mm met HPL-stabilisatielaag. De voorste lengtezijde van het werkblad PerForm is van een laserrand voorzien, de achterkant is met een beschermrand verzegeld. Als variant is deze ook verkrijgbaar met een laserrand aan beide zijden.

Toepassingsgebieden: Duropal-werkbladen zijn overal op hun plaats, waar zeer hoge eisen aan stevigheid en duurzaamheid gesteld worden. Op grond van hun hygiënische voordelen zijn de klassieke toepassingsgebieden: moderne keukens en badkamers, kantines en restaurants, alsook dokterspraktijken, de laboratorium- en winkelbouw, maar ook industriële- en bedrijfswerkplaatsen.

Uitvoering voorkant	achterkant	Formaat in mm			Dikte	Structuren	Basis- materiaal
		Lengte	Breedte				
Laserrand	Beschermrand	4.100	600 / 900 /1.200	19,2	CT / FG / MO / MP / MS / RT / RU / TC / VV	P2	
		4.100	600 / 900 /1.200	38,8	CT / FG / HS / MO / MP / MS / RT / RU / TC / VV	P2 / P3	
		5.300	600 / 900 /1.200		CT / FG / MO / MP / MS / RT / TC / VV	P2 / P3	
Laserrand	Laserrand	4.100	900 / 1.200	19,2	CT / FG / MO / MP / MS / RT / RU / TC / VV	P2	
		4.100	640 / 1.000	38,8	CT / FG / HS / MO / MP / MS / RT / RU / TC / VV	P2 / P3	
		5.300	640 / 1.000		CT / FG / MO / MP / MS / RT / TC / VV	P2 / P3	

Producteigenschappen

Basismateriaal	ClassicBoard P2: Ureumharsgebonden houtspaanplaat type P2 conform DIN EN 312, geschikt voor niet dragende doeleinden in droge zones
	ClassicBoard P3: Ureumharsgebonden houtspaanplaat type P3 conform DIN EN 312, geschikt voor niet dragende doeleinden in vochtige zones
Formaldehyde-emissieklasse	E1



Duropal-Werkblad Quadra

Werkblad van een houtspaanplaat volgens EN 312, decorzijde vastgeplakt met robuuste Duropal-HPL volgens EN 438, onderzijde met waterafstotende stabilisatielaag, bij dikte 19,2 mm met HPL-stabilisatielaag. De postforming-voorzijde van het werkblad Quadra heeft een straal van 3 mm, de achterkant is met een beschermrand verzegeld. Als variant is deze ook aan beide zijden geprofileerd verkrijgbaar.

Toepassingsgebieden: Duropal-werkbladen zijn overal op hun plaats, waar zeer hoge eisen aan stevigheid en duurzaamheid gesteld worden. Op grond van hun hygiënische voordelen zijn de klassieke toepassingsgebieden: moderne keukens en badkamers, kantines en restaurants, alsook dokterspraktijken, de laboratorium- en winkelbouw, maar ook industriële- en bedrijfswerkplaatsen.

Uitvoering voorkant	achterkant	Formaat in mm		Dikte	Structuren	Basis- materiaal
		Lengte	Breedte			
Straal 3 mm	Beschermrand	4.100	600 / 900 / 1.200	19,2	CT / FG / MO / MP / MS / RT / RU / TC / VV	P2
		4.100	600 / 900 / 1.200	28,8	CT / FG / HS / MO / MP / MS / RT / RU / TC / VV	P2 / P3
		5.300	600 / 900 / 1.200		CT / FG / MO / MP / MS / RT / TC / VV	P2 / P3
		4.100	600 / 900 / 1.200	38,8	CT / FG / HS / MO / MP / MS / RT / RU / TC / VV	P2 / P3
		5.300	600 / 900 / 1.200		CT / FG / MO / MP / MS / RT / TC / VV	P2 / P3
Straal 3 mm	Straal 3 mm	4.100	900 / 1.200	19,2	CT / FG / MO / MP / MS / RT / RU / TC / VV	P2
		4.100	640 / 1.000	28,8	CT / FG / HS / MO / MP / MS / RT / RU / TC / VV	P2 / P3
		5.300	640 / 1.000		CT / FG / MO / MP / MS / RT / TC / VV	P2 / P3
		4.100	640 / 1.000	38,8	CT / FG / HS / MO / MP / MS / RT / RU / TC / VV	P2 / P3
		5.300	640 / 1.000		CT / FG / MO / MP / MS / RT / TC / VV	P2 / P3

Producteigenschappen

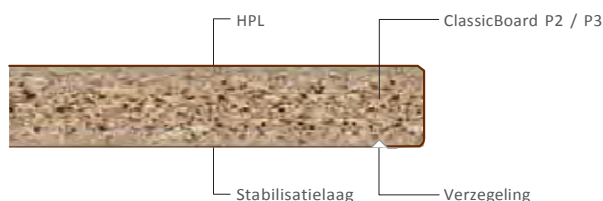
Basismateriaal

ClassicBoard P2: Ureumharsgebonden houtspaanplaat type P2 conform DIN EN 312, geschikt voor niet dragende doeleinden in droge zones

ClassicBoard P3: Ureumharsgebonden houtspaanplaat type P3 conform DIN EN 312, geschikt voor niet dragende doeleinden in vochtige zones

Formaldehyde-emissieklasse

E1



Overige informatie en technische gegevens op www.pfleiderer.com

Duropal-Werkblad Classic

Werkblad van een houtspaanplaat volgens EN 312, decorzijde vastgeplakt met robuuste Duropal-HPL volgens EN 438, onderzijde met waterafstotende stabilisatielaag. De postforming-voorzijde van het werkblad Classic heeft een straal van 6 mm, de achterkant is met een beschermrand verzegeld. Als variant is deze ook aan beide zijden geprofileerd verkrijgbaar.

Toepassingsgebieden: Duropal-werkbladen zijn overal op hun plaats, waar zeer hoge eisen aan stevigheid en duurzaamheid gesteld worden. Op grond van hun hygiënische voordelen zijn de klassieke toepassingsgebieden: moderne keukens en badkamers, kantines en restaurants, alsook dokterspraktijken, de laboratorium- en winkelbouw, maar ook industriële- en bedrijfswerkplaatsen.

Uitvoering voorkant	achterkant	Formaat in mm			Dikte	Structuren	Basis- materiaal
		Lengte	Breedte				
Straal 6 mm	Beschermrand	4.100	600 / 900 / 1.200	28,8	CT / FG / HS / MO / MP / MS / RT / RU / TC / VV	P2 / P3	
		5.300	600 / 900 / 1.200		CT / FG / MO / MP / MS / RT / TC / VV	P2 / P3	
	4.100	600 / 900 / 1.200	38,8	CT / FG / HS / MO / MP / MS / RT / RU / TC / VV	P2 / P3		
	5.300	600 / 900 / 1.200		CT / FG / MO / MP / MS / RT / TC / VV	P2 / P3		
Straal 6 mm	Straal 6 mm	4.100	640 / 1.000	28,8	CT / FG / HS / MO / MP / MS / RT / RU / TC / VV	P2 / P3	
		5.300	640 / 1.000		CT / FG / MO / MP / MS / RT / TC / VV	P2 / P3	
		4.100	640 / 1.000	38,8	CT / FG / HS / MO / MP / MS / RT / RU / TC / VV	P2 / P3	
		5.300	640 / 1.000		CT / FG / MO / MP / MS / RT / TC / VV	P2 / P3	

Producteigenschappen

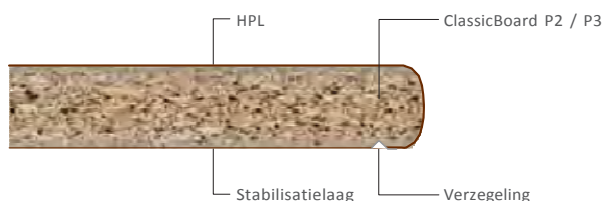
Basismateriaal

ClassicBoard P2: Ureumharsgebonden houtspaanplaat type P2 conform DIN EN 312, geschikt voor niet dragende doeleinden in droge zones

ClassicBoard P3: Ureumharsgebonden houtspaanplaat type P3 conform DIN EN 312, geschikt voor niet dragende doeleinden in vochtige zones

Formaldehyde-emissieklasse

E1



Overige informatie en technische gegevens op www.pfleiderer.com

Duropol-Werkblad Onda

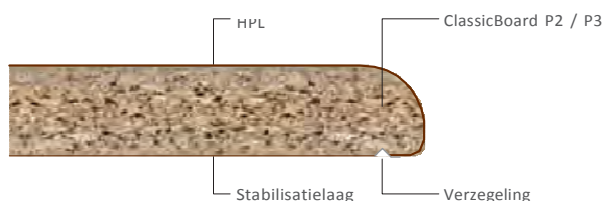
Werkblad van een houtspaanplaat volgens EN 312, decorzijde vastgeplakt met robuuste Duropol-HPL volgens EN 438, onderzijde met waterafstotende stabilisatielaag. De postforming-voorzijde van het werkblad Onda heeft een straal van 23 mm, de achterzijde is met een beschermrand verzegeld. Als variant is deze ook aan beide zijden geprofileerd verkrijgbaar.

Toepassingsgebieden: Duropol-werkbladen zijn overal op hun plaats, waar zeer hoge eisen aan stevigheid en duurzaamheid gesteld worden. Op grond van hun hygiënische voordelen zijn de klassieke toepassingsgebieden: moderne keukens en badkamers, kantines en restaurants, alsook dokterspraktijken, de laboratorium- en winkelbouw, maar ook industriële- en bedrijfsworkplaatsen.

Uitvoering voorkant	achterkant	Formaat in mm			Structuren	Basis- materiaal
		Lengte	Breedte	Dikte		
Straal 23 mm	Beschermrand	4.100	600 / 900 / 1.200	38,8	CT / FG / HS / MO / MP / MS / RT / RU / TC / VV	P2 / P3
		5.300	600 / 900 / 1.200		CT / FG / MO / MP / MS / RT / TC / VV	P2 / P3
Straal 23 mm	Straal 23 mm	4.100	640 / 1.000	38,8	CT / FG / HS / MO / MP / MS / RT / RU / TC / VV	P2 / P3
		5.300	640 / 1.000		CT / FG / MO / MP / MS / RT / TC / VV	P2 / P3

Producteigenschappen

Basismateriaal	ClassicBoard P2: Ureumharsgebonden houtspaanplaat type P2 conform DIN EN 312, geschikt voor niet dragende doeleinden in droge zones
	ClassicBoard P3: Ureumharsgebonden houtspaanplaat type P3 conform DIN EN 312, geschikt voor niet dragende doeleinden in vochtige zones
Formaldehyde-emissieklasse	E1



Overige informatie en technische gegevens op www.pfleiderer.com



Duropal-Vensterbank FBK

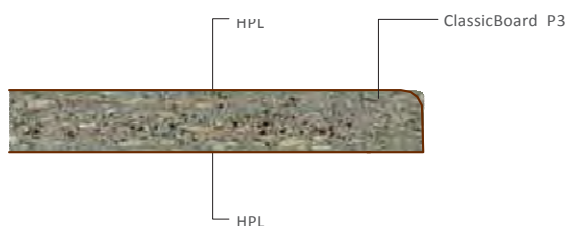
Vensterbank van een bouwvochtarme houtspaanplaat type P3 volgens EN 312, vastgeplakt met robuuste Duropal-HPL volgens EN 438. De postforming-lengtezijde heeft een straal van 5 mm, de achterrand is met een beschertrand verzegeld.

Toepassingsgebieden: de ideale oplossing voor nieuwbouw en modernisering. De binnenvensterbanken worden verkozen voor gebruik in objecten zoals kantoor- en directiegebouwen, in conferentie- en verkoopruimten net als in laboratoria, klinieken en artspraktijken, in scholen, woon- en verzorgingsinstellingen.

Uitvoering voorkant	achterkant	Formaat in mm			Structuren		Basis- materiaal
		Lengte	Breedte	Dikte	Voorzijde	achterzijde	
Straal 5 mm	Beschertrand	4.100	200	23,0	TC / VV	WW	P3
		4.100	250	23,0	TC / VV	WW	P3
		4.100	300	23,0	TC / VV	WW	P3
		4.100	400	23,0	TC / VV	WW	P3
		4.100	500	23,0	TC / VV	WW	P3

Producteigenschappen

Basismateriaal	ClassicBoard P3: Ureumharsgebonden houtspaanplaat type P3 conform DIN EN 312, geschikt voor niet dragende doeleinden in vochtige zones
Formaldehyde-emissieklasse	E1





Duropal-Vensterbank FBL

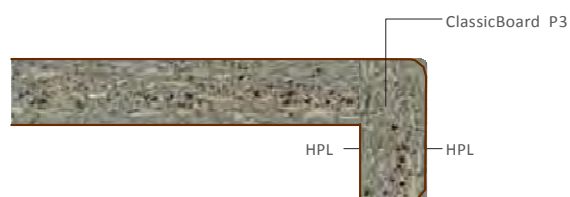
Vensterbank van een bouwvochtarme houtspaanplaat type P3 volgens EN 312, vastgeplakt met robuuste Duropal-HPL volgens EN 438. De postforming-lengtezijde heeft een straal van 5 mm en is van een afkanting voorzien. Die 38 mm-afkanting heeft optische accenten. Zo kunnen uitstekende delen elegant afgedekt worden of radiatorbekledingen aangebracht worden.

Toepassingsgebieden: de ideale oplossing voor nieuwbouw en modernisering. De binnenvensterbanken worden verkozen voor gebruik in objecten zoals kantoor- en directiegebouwen, in conferentie- en verkoopruimten net als in laboratoria, klinieken en artspraktijken, in scholen, woon- en verzorgingsinstellingen.

Uitvoering voorkant	achterkant	Formaat in mm			Structuren		Basis-materiaal
		Lengte	Breedte	Dikte	Voorzijde	achterzijde	
38 mm afkanting	Beschermand	4.100	200	19,0	TC / VV	WW	P3
		4.100	250	19,0	TC / VV	WW	P3
		4.100	300	19,0	TC / VV	WW	P3
		4.100	400	19,0	TC / VV	WW	P3
		4.100	500	19,0	TC / VV	WW	P3

Producteigenschappen

Basismateriaal	ClassicBoard P3: Ureumharsgebonden houtspaanplaat type P3 conform DIN EN 312, geschikt voor niet dragende doeleinden in vochtige zones
Formaldehyde-emissieklasse	E1



Overige informatie en technische gegevens op www.pfleiderer.com