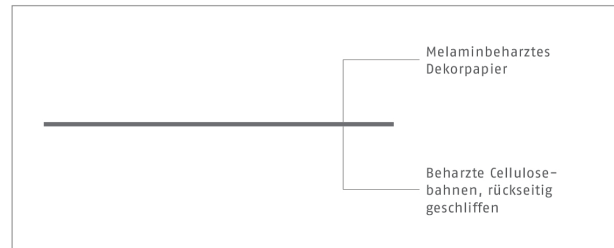


PRODUKTINFORMATION

Duropal HPL SolidColor
Duropal Verbundelement SolidColor P2

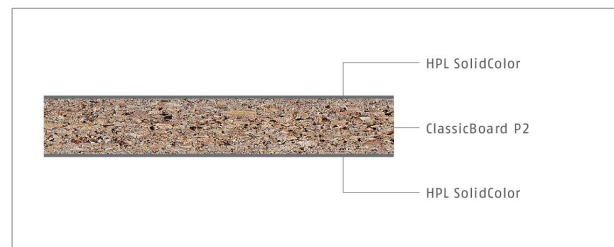
Duropal HPL SolidColor

Durchgehend homogen gefärbter Hochdruckschichtstoff für höchste Ansprüche an Ästhetik, Funktionalität und Langlebigkeit. Die Rückseite ist verleimfähig geschliffen.



Duropal Verbundelement SolidColor P2

Verbundplatte aus einer Holzspanplatte Typ P2, beidseitig belegt mit homogen durchgefärbtem Duropal HPL SolidColor. Die robuste Oberfläche und das bewährte Trägermaterial garantieren höchste Qualität und Ästhetik.



Produktvorteile:

- Durchgefärbt bis in den Kern
- Verarbeitung ohne sichtbare Stoßkanten und Fugen
- Die echte Alternative zu Lackoberflächen
- Für ein trendgerechtes, puristisches Design
- Duropal HPL SolidColor XTreme – die ideale Symbiose von Oberfläche und durchgefärbten Kern

Produkteigenschaften:

- Hochwiderstandsfähig und langlebig
- Hygienisch, pflegeleicht, lebensmittelecht
- Brandverhalten: normal entflammbar
- Formaldehydemissionsklasse: E1

Anwendungsgebiete:

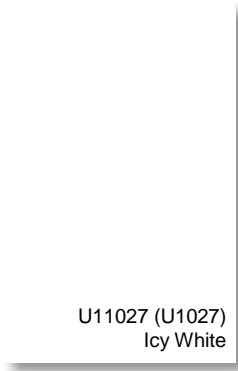
Der durchgefärbte Kern von Duropal HPL SolidColor schafft die Freiheit eines monochromen Designs ohne sichtbare Stoßkanten und Fugen. Für qualitativ und ästhetisch hochwertige Möbel und Gestaltungselemente im Wohn- und Objektbereich, wie beispielsweise Ablagen und Regale, Möbelfronten, Türblätter und Tischflächen, Messesysteme und Verkaufsdysplays.

Das Material ist nicht geeignet für Bereiche, die größeren Klimaschwankungen hinsichtlich Temperatur und Luftfeuchtigkeit unterworfen sind.


Neue Duropal HPL SolidColor Kollektion ab 2017

Ab 2017 präsentiert Pfleiderer die neue Kollektion Duropal HPL SolidColor:

- Aktualisierung der Duropal HPL SolidColor Dekor-Kollektion
- Ergänzung der SolidColor-Dicke 0,8mm
- Erweiterung des Strukturspektrums um XTreme Matt

Duropal HPL SolidColor Kollektion

U11027 (U1027)
Icy White




U11525 (U1039)
Office White



U11026 (U1026)
Kristallweiß




U12188 (U1188)
Lichtgrau




U12168 (U1168)
Kaschmirgrau



U12000 (U1200)
Vulkanschwarz



U12290 (U1290)
Anthrazit



U16001 (U1184)
Sandgrau

Sortiment

Duropal HPL SolidColor							
Länge [mm]	2.350	2.800	4.100	5.600	2.800	4.100	5.600
Breite [mm]	1.300	2.070	1.300	2.070	2.070	1.300	2.070
Dicke [mm]	0,8	0,8	0,8	0,8	1,2	1,2	1,2
Verfügbarkeit (Arnsberg, Leutkirch)							
Lagervariante	●	●	●			●	
Mindestmenge (pro Pos.)*	1 Stk.	1 Stk.	1 Stk.	20 Stk.	40 Stk.	1 Stk.	20 Stk.
Mengeninkrement (pro Pos.)	1 Stk.	1 Stk.	1 Stk.	1 Stk.	2 Stk.	1 Stk.	1 Stk.
Dekore	Strukturen						
U11026 (U1026) Kristallweiß	VV	HG SM VV	SM VV XM	HG SM VV	HG SM VV	HG SM VV	HG SM VV
U11027 (U1027) Icy White	VV	HG SM VV	SM VV XM	HG SM VV	HG SM VV	HG SM VV	HG SM VV
U11525 (U1039) Office White			SM VV XM				
U12168 (U1168) Kaschmirgrau			SM VV XM				
U16001 (U1184) Sandgrau			SM VV XM			SM VV	
U12188 (U1188) Lichtgrau	VV		SM VV XM				
U12000 (U1200) Vulkanschwarz	VV	HG SM VV	SM VV XM	HG SM VV	HG SM VV		HG SM VV
U12290 (U1290) Anthrazit			SM VV XM			SM VV	

*Minderungen- und Kommissionierungszuschläge gem. Preisliste

Juli 17

Duropal Verbundelement SolidColor P2 mit HPL-Dicke 0,8 mm			
Länge [mm]	4.100	2.800	5.600
Breite [mm]	1.300	2.070	2.070
Dicke [mm]	9,6 / 16 / 17,6 / 19 / 20,6 / 23,6 / 25 / 29,6 / 39,6	9,6 / 11,6 / 13,6 / 14,6 / 16 / 17,6 / 19 / 20,6 / 23,6 / 25 / 29,6 / 31,6 / 33,6 / 39,6	
Verfügbarkeit (Arnsberg, Leutkirch)			
Mindestmenge (pro Pos.)*	1 Stk.	1 Stk.	10 Stk.
Mengeninkrement (pro Pos.)	1 Stk.	1 Stk.	1 Stk.
Dekore	Strukturen		
U11026 (U1026) Kristallweiß	SM / VV / XM	HG / SM / VV	HG / SM / VV
U11027 (U1027) Icy White	SM / VV / XM	HG / SM / VV	HG / SM / VV
U11525 (U1039) Office White	SM / VV / XM		
U12168 (U1168) Kaschmirgrau	SM / VV / XM		
U16001 (U1184) Sandgrau	SM / VV / XM		
U12188 (U1188) Lichtgrau	SM / VV / XM		
U12000 (U1200) Vulkanschwarz	SM / VV / XM	HG / SM / VV	HG / SM / VV
U12290 (U1290) Anthrazit	SM / VV / XM		

*Mindermengen- und Kommissionierungszuschläge gem. Preisliste.

Juli 17

Duropal Verbundelement SolidColor P2 mit HPL-Dicke 1,2 mm			
Länge [mm]	4.100	2.800	5.600
Breite [mm]	1.300	2.070	2.070
Dicke [mm]	10,4 / 16,8 / 18,4 / 19,8 / 21,4 / 24,4 / 25,8 / 30,4 / 40,4	10,4 / 12,4 / 14,4 / 15,4 / 16,8 / 18,4 / 19,8 / 21,4 / 24,4 / 25,8 / 30,4 / 32,4 / 34,4 / 40,4	
Verfügbarkeit (Arnsberg, Leutkirch)			
Mindestmenge (pro Pos.)*	1 Stk.	20 Stk.	10 Stk.
Mengeninkrement (pro Pos.)	1 Stk.	1 Stk.	1 Stk.
Dekore	Strukturen		
U11026 (U1026) Kristallweiß	HG / SM / VV	HG / SM / VV	HG / SM / VV
U11027 (U1027) Icy White	HG / SM / VV	HG / SM / VV	HG / SM / VV
U11525 (U1039) Office White			
U12168 (U1168) Kaschmirgrau			
U16001 (U1184) Sandgrau	SM / VV		
U12188 (U1188) Lichtgrau			
U12000 (U1200) Vulkanschwarz		HG / SM / VV	HG / SM / VV
U12290 (U1290) Anthrazit	SM / VV		

*Minder Mengen- und Kommissionierungszuschläge gem. Preisliste.

Spezifika

Elemente-Aufbau:

Verbundelemente im Format 4.100x1.300x0,8/1,2 mm:

- Grundsätzlicher Aufbau: Vorderseite (VS) = Rückseite (RS)
(identisches Dekor, jeweils mit Schutzfolie)
- Ein asymmetrischer Produktaufbau (z.B. VS= 0,8 mm Duropal HPL SolidColor mit Schutzfolie, RS= 0,8 mm Duropal HPL mit Schutzfolie) ist ab 22 mm Spanplatten-Dicke möglich, führt allerdings zu verstärkter Planlageabweichung innerhalb der zulässigen Toleranz von 2 mm/m (ISO 13894-1:2000)
- Bitte beachten Sie, dass bzgl. Duropal HPL SolidColor XTreme ausschließlich eine Empfehlung für symmetrischen Elemente-Aufbau gilt.

Verbundelemente im Format 2.800/5.600x2.070x0,8/1,2 mm:

- Grundsätzlicher Aufbau: Vorderseite (VS) = Rückseite (RS)
(identisches Dekor, jeweils mit Schutzfolie)

Schutzfolierung

- Duropal HPL SolidColor sowie Duropal Verbundelement SolidColor P2 wird ausschließlich mit Schutzfolie geliefert

Charakteristik:

- Oberflächeneigenschaften in Anlehnung an EN 438-9
- Duropal HPL SolidColor ist nicht für Postforming geeignet
- Bitte beachten Sie, dass durchgefärbte Schichtstoffe aufgrund ihrer Materialzusammensetzung etwas härter und spröder sind als klassische Schichtstoffe mit dunklem Phenolharzkern und bei Klimaschwankungen ein ausgeprägteres Verzugsverhalten aufweisen
- Aufgrund des durchgefärbten Materialkerns sind geringe Farbabweichungen zu weiteren Produkten nicht zu vermeiden
- Bitte berücksichtigen Sie die geltenden technischen Datenblätter sowie die Verarbeitungsempfehlungen bzgl. Duropal HPL SolidColor und Duropal XTreme

PM HPL/Elemente

© Copyright 2017 Pfleiderer Deutschland GmbH / Pfleiderer Polska sp. z o.o.

Diese Informationen wurden mit großer Sorgfalt erstellt. Für die Richtigkeit, Vollständigkeit und Aktualität können wir jedoch keine Gewähr übernehmen.

Aufgrund der kontinuierlichen Weiterentwicklung und Veränderung unserer Produkte, möglicher Änderungen der relevanten Normen, Gesetze und Bestimmungen stellen unsere technischen Datenblätter und Produktunterlagen ausdrücklich keine rechtlich verbindliche Zusicherung der dort angegebenen Eigenschaften dar. Insbesondere kann hieraus keine Eignung für einen konkreten Einsatzzweck abgeleitet werden. Es liegt daher in der persönlichen Verantwortung des einzelnen Anwenders, die Verarbeitung und Eignung der in diesem Dokument beschriebenen Produkte jeweils selbst für die beabsichtigte Verwendung zuvor zu prüfen, sowie die rechtlichen Rahmenbedingungen und den jeweiligen aktuellen Stand der Technik zu berücksichtigen. Weiterhin verweisen wir ausdrücklich auf die Geltung unserer allgemeinen Geschäftsbedingungen.