

Holzwerkstoffplatten und Beschichtungen nach neuer DIN 919 N/E (2012)

Grundsätzlich		
<p>Grundsätzlich</p> <ul style="list-style-type: none"> - Varianten A und B sind gleichberechtigt. Es dürfen aber nie beide Varianten in einem gemeinsamen Schnitt verwenden. - Variante A ist besonders für Beschichtungen mit und Melamin- oder Furnierkanten geeignet. - Variante B zeigt detaillierter, wie Vollholz-Kanten ein- oder angeleimt sein sollen und wie breit nicht vollflächige Beschichtungen sind. - Maßangabe: Dickenmaß ohne Klammer = Fertigdicke, Dickenmaß in runden Klammern = Rohdicke - Oberflächenangaben (Dreiecksymbole) können auch neben dem Schriftfeld erfolgen, wenn sie für alle dargestellten Bauteil gleich gelten. - Plattentyp: Angabe der Kurzbezeichnung aus der jeweiligen Plattenorm. Beispiel: „EN 636-1G Stäbchensperholz“ <p>Ausnahme: EN 636-1G Furniersperholz → auch möglich: „VP-1G“ (Verneer Plywood)</p>		
Variante A	Variante B	Kommentar
<p>- dünne Begleitlinie um Kurzzeichen</p> <p>- Lage der Beschichtung wie Lage am Kurzzeichen</p> <p>- Unterbrechung kennzeichnen Stoßfugen z.B. bei Ein- oder Anleimern</p> <p>Wie Variante B: Typ Beschichtung, Holzart/Dekor, Richtung, Dicke, Verleimung außerhalb der Platte</p>	<p>- dünne Begleitlinie</p> <p>1mm von der Außenkante, ca. 30mm lang</p> <p>- durch Unterbrechung Kennzeichnung von Stoßfugen (Ein- oder Anleimer)</p> <p>Wie Variante A: Typ Beschichtung, Holzart/Dekor, Richtung, Dicke, Verleimung außerhalb der Platte</p>	
<p>Dekor weiß RAL 9010</p>	<p>Dekor weiß RAL 9010</p>	<p>Flachpressplatte für allgemeine Verwendung im Trockenbereich [P2], beidseitig Melaminharz beschichtet [MFB], Fertigdicke 19mm [19]</p>
<p>Dekor weiß RAL 9010</p> <p>MK 1,04</p>	<p>Dekor weiß RAL 9010</p> <p>MK 1,04</p>	<p>Flachpressplatte für allgemeine Verwendung im Trockenbereich [P2], beidseitig Melaminharz beschichtet [MFB], Fertigdicke 19mm [19], „angefahrene“ 1,04mm-Melaminharzkante</p>
<p>PRAV 0,6</p> <p>mit Variante A wenig geeignet</p>	<p>PRAV 0,6</p> <p>PRAV 0,6</p>	<p>P2-Flachpressplatte, Rohdicke 19mm [19], beidseitig 0,6mm Kirschbaum furniert, Fertigdicke 20mm</p> <p>oben: Anleimer (nach d. Furnieren) Furnierrichtung: Langholz</p> <p>unten: Einleimer (vor d. Furnieren) Furnierrichtung: Hirnholz</p>
<p>X Dekor PRAV</p> <p>Gegenzug</p>	<p>X HPL P444 PRAV KPVAC</p> <p>25 Gegenzug</p>	<p>Flachpressplatte für allgemeine Verwendung im Feuchtbereich [P3], Fertigdicke 38mm, allseitig HPL beschichtet [HPL], Dekor Kirschbaum, Dekorrichtung s.oben; unten Gegenzug; rechts (B): Postformingplatte, mit Weißleim aufgeleimt.</p>
		<p>Materialangaben können auch als Verweis auf die Stückliste erfolgen:</p> <p>Hier: Platte Pos. 2 Anleimer Pos. 27</p>
Beispiel für Darstellung von Verbundplatten		
<p>HPL 0,6 weiß KPVAC</p> <p>HPL 0,6 weiß KPVAC</p>		<p>Wabenplatte</p> <p>Symbol Kartonwabe: senkrechte Freihandschraffur für Holzwerkstoff, die Enden mit ½ Sechseck (für Sechseckwaben)</p> <p>Beschriftung: „Kartonwabe“, Angabe der Deckschichten (hier P3-Spanplatten à 4mm Dicke), Gesamtdicke (hier 50mm).</p>