

SPERRAFLEX BIEGESPERRHOLZ, LÄNGS & QUER, EN 636-1

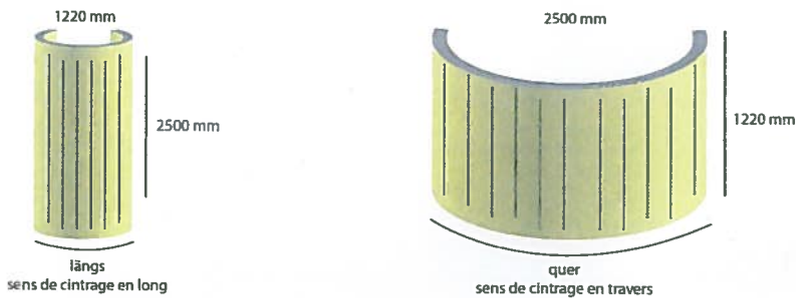
SPERRAFLEX CONTREPLAQUÉ A CINTRER, LONG & TRAVERS, EN 636-1

Format	Art. Nr.	Stärke mm Epaisseur mm	Lagen Plis		VE PO	kg/m ²
2500 x 1220 / 1220 x 2500 mm, Radius ~120 mm	1168567 / 1168561	5,0	3	L	25	2,3
2500 x 1220 / 1220 x 2500 mm, Radius ~150 mm	1168568 / 1168563	7,0	5	L	25	3,2
2500 x 1220 / 1220 x 2500 mm, Radius ~200 mm	1168569 / 1168564	9,0	5	L	25	4,1
2500 x 1220 / 1220 x 2500 mm, Radius ~420 mm	1168570 / 1168565	16,0	11	L	25	7,2

Gewicht / poids: 450 kg/m³ | Verleimung / collage: EN 636-1

Mindestbiegeradius in der Richtung, in der die Maserung parallel zur Mantellinie des gebildeten Zylinders verläuft. Die zulässigen Biegeradien werden nur zur Information angegeben und variieren je nach Stärke der Platte, ihrer Feuchtigkeit, der Grösse der zu bearbeitenden Oberfläche und dem gewünschten Oberflächenzustand.

Rayon de courbure minimal dans le sens où le fil du bois est parallèle à la conception du cylindre formé. Les Rayons de cintrage admissibles sont donnés à titre indicatif et varient en fonction de l'épaisseur du panneau, de son humidité, de l'étendue de la surface à travailler et d'aspect de surface recherché.



L = Lagerartikel **B = Bestellartikel** **A = solange Vorrat** **(L) = bedingt an Lager – bitte anfragen** | **VE = Verpackungseinheit**
 L = Articles en stock B = Articles sur commande A = jusqu'à épuisement du stock (L) = sous condition en stock – sur demande | PO = paquet original