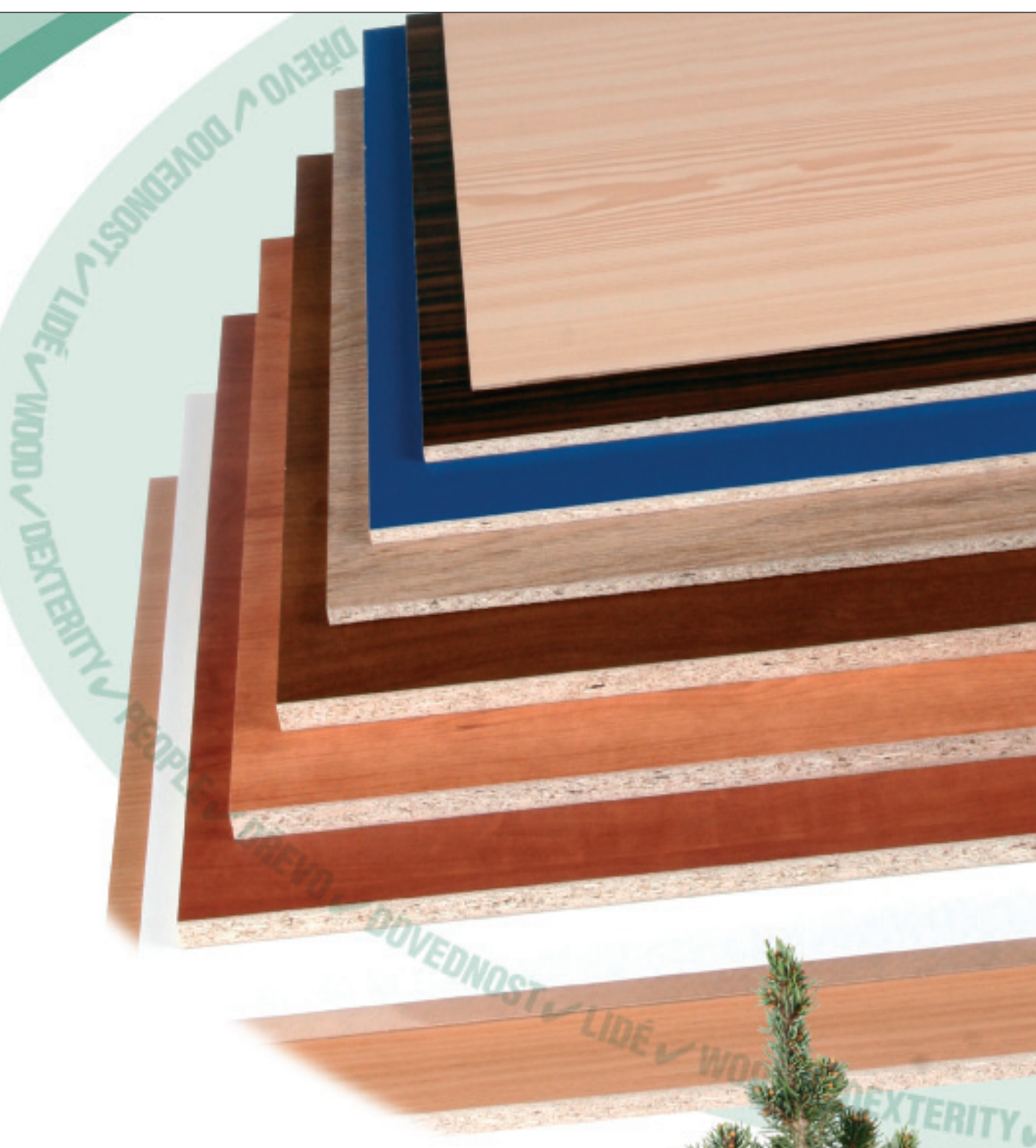


LAMINOVANÉ DESKY • LAMINATED BOARDS • LAMINIÉRETE PLATTEN



Dřezpracující družstvo[®]





LAMINOVANÉ DESKY

Jedná se o povrchově upravenou třískovou nebo vláknitou desku. Povrchová úprava vzniká nalisováním dekorativního papíru impregnovaného aminoplastickými pryskyřicemi. Povrchová vrstva laminátu s dekorativním povrchem a definovanou strukturou povrchu je odolná vůči krátkodobému působení vody, zvýšené teplotě a chemikáliím používaným v domácnosti. Povrch je snadno omyvatelný a bez zápachu. Laminované desky jsou určeny pro vnitřní vybavení a nábytek, pro použití v suchém prostředí. Desky jsou hygienicky nezávadné, emisí uvolnitelného formaldehydu splňují kritéria emisní třídy E1. Výrobku laminované desky byla propůjčena ochranná známka „Ekologicky šetrný výrobek“. Vlastnosti nosných desek odpovídají požadavkům EN 312-3 pro třískové desky a EN 622-1 a EN 622-5 pro vláknité desky, technické požadavky na laminované desky jsou specifikovány PN 49 2628 pro třískové desky a PN 49 2629 pro vláknité desky.



LAMINATED BOARDS

The laminated boards are chipboards or fibreboards with surface cover. The surface cover is done by pressing the decorative paper that is impregnated by amino - plastics resins. The surface layer of laminated boards with decorative surface and with defined surface structure is resistant to the short time water influence, to the increased temperature and chemicals used in house. The surface is easy to wash and odourless. The laminated boards are intended to use for indoor equipment and furniture in dry environment. The boards are unexceptionable from the hygienic point of view; they meet the criteria of the emission class E1 by their emission of the escapable formaldehyde. The laminated boards product is in possession of the mark "Environmental friendly product". The characteristics of the load carrying boards are in compliance with the regulations EN 312-3 (chipboards) and both EN 622-1 and EN 622-5 (fibreboards); the technical requirements of laminated boards are stated in the regulations PN 49 2628 (chipboards) and PN 49 2629 (fibreboards).



LAMINIERTE PLATTEN

Es handelt sich um eine oberflächengestaltete Span- oder MDF Platte. Die Oberflächengestaltung entsteht durch Aufpressen dekorativen Papiers, das mit aminoplastischen Harzen imprägniert ist. Die Oberflächenschicht des Laminates mit dekorativer Oberfläche und definierter Oberflächenstruktur ist gegen kurzzeitige Wassereinwirkung, erhöhte Temperatur sowie gegen im Haushalt verwendete Chemikalien widerstandsfest. Die Oberfläche ist leicht abwischbar und geruchlos. Laminierte Platten sind für Inneneinrichtungen und Möbel, für die Verwendung in trockener Umgebung bestimmt. Die Platten sind hygienisch unbedenklich, durch die Emission des freisetzbaren Formaldehyds erfüllen sie die Kriterien der Emissionsklasse E1. Dem Produkt der laminierten Platte wurde die Schutzmarke „Umweltfreundliches Produkt“ verliehen. Die Eigenschaften der tragenden Platten entsprechen den Anforderungen der Norm EN 312-3 für Spanplatten und EN 622-1 und EN 622-5 für Faserplatten, die technischen Anforderungen an laminierte Platten sind durch die Norm PN 49 2628 für Spanplatten und PN 49 2629 für Faserplatten spezifiziert.

Formáty
Size
Format

Tloušťky
Thickness
Stärke

DTD (dřevotřískové desky): 2750 x 1830 mm, 2440 x 1220 mm
MDF: 2750 x 1840 mm, 2440 x 1220 mm
DTD (chipboards): 2750 x 1830 mm, 2440 x 1220 mm
MDF boards: 2750 x 1840 mm, 2440 x 1220 mm
DTD (Spanplatten): 2750 x 1830 mm, 2440 x 1220 mm
MDF: 2750 x 1840 mm, 2440 x 1220 mm

DTD (dřevotřískové desky): 8 - 35 mm
MDF: 3 - 40 mm
DTD (chipboards): 8 - 35 mm
MDF boards: 3 - 40 mm
DTD (Spanplatten): 8 - 35 mm
MDF: 3 - 40 mm

lamínovaná MDF v kvalitě pro hloubkové frézování
laminated MDF in deep milling quality
laminierte MDF in der Tiefziehqualität

16, 18, 19 mm
16, 18, 19 mm
16, 18, 19 mm

Struktury povrchu:

hladká
dřevní pór
jasanový květ
miniperla
Dekory: viz aktuální „Katalog laminovaných desek“

Surface structures:

plain
wood pore
ash-tree bloom
mini-pearl

Decorations: see "Laminate Boards Catalogue" of the day.

Oberflächenstruktur:

glatt
Holzpore
Eschenblüte
Miniperle

Dekors: siehe aktueller „Katalog von laminierten Platten“



www.ddl.cz

DŘEVOZPRACUJÍCÍ DRUŽSTVO

Lukavec čp. 9, 394 26 Lukavec, Czech Republic
Tel.: +420 565 411 111, Fax: +420 565 445 251
E-mail: ddl@ddl.cz

DŘEVOZPRACUJÍCÍ DRUŽSTVO

Provozovna Humpolec
Lnářská 1602, 396 01 Humpolec, Czech Republic
Tel.: +420 565 504 111, Fax: +420 565 535 146
E-mail: laminace@ddl.cz

DŘEVO ✓ DOVEDNOST ✓ LIDÉ ✓ WOOD ✓ DEXTERITY ✓ PEOPLE ✓