

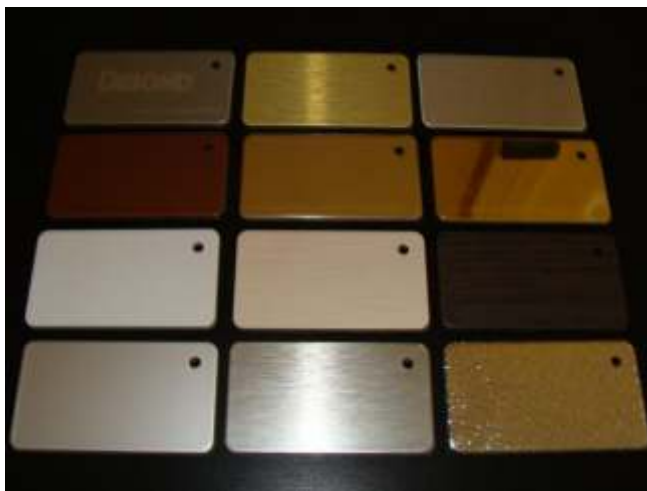
DIBOND

sendvičová deska s jádrem z polyetylénu (PE) a krycími vrstvami z hliníkových plechů o síle 0,3 mm. Velmi nízká hmotnost, vysoká stabilita, **ani při výrazných změnách teplot se nevlíní jako např. plastové desky**, výborná odolnost povětrnostním vlivům, dokonale hladký povrch. Snadné ohýbání, speciální technikou částečného profrézování lze vyrábět esteticky vysoce kvalitní 3D objekty. Určena zejména pro výrobu reklamní tabulí, displejů, atik, reklamních sloupů, informačních systémů, proýstavnictví, interiery a exteriery obchodů. Vynikající pro potisk a kaširování.

Dibond základní vzorník



Dibond – metalické, zrcadla, zlaté, atypické povrchy



Tvarované panely z Dibondových desek

Po nařezování hran lze z Dibondu vytvářet i 3D objekty (tělesa reklam)
U velkých objektů jsou ohyby zpevněny AL svařovanou vnitřní konstrukcí

Ukázky tvarování a hotových produktů naleznete na dalších stranách tohoto dokumentu.

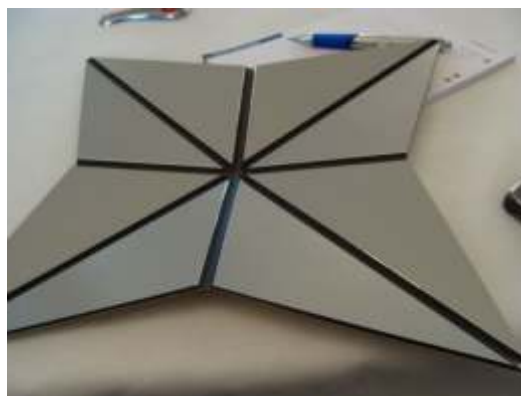
Tvarované panely z Dibondových desek

Po nařezování hran lze z Dibondu vytvářet i 3D objekty (tělesa reklam)
U velkých objektů jsou ohyby zpevněny AL svařovanou vnitřní konstrukcí

Tvarovka Dibond – čelní pohled po nařezování a ohybu



Tvarovka Dibond – zadní pohled po nařezování a ohybu



Ukázka frézovaných Dibond desek s tvarováním, frézováním a příplatkovým lakem pokud nelze vybrat Barvu z dodávaných barev – viz vzorník Dibond

Ukázky provedení tvarovaných Dibond s vnitřní Alu konstrukcí panelů v nesvětelné verzi
Panely v provedení s polepem grafikou.



Detail vnitřní Alu konstrukce



Světelné verze

Foto panelů před kompletací čelní a zadní pohled

Panely lze za příplatek lakovat na barevnost RAL nebo i dle Pantone



A takto vypadá výsledek – prosvětlený panel s výřezy podložený z plexi variantně s vkládanými 3D plexi písmeny

Frézovaný Dibond výřezy podložený plexi



Frézovaný Dibond s vkládanými 3D písmeny

