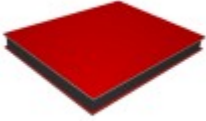


Beschreibung



DIBOND° ist eine vergleichsweise leichte, dennoch biegesteife Verbundplatte mit Polyethylen-Kern und Aluminium-Deckschichten in 0,3mm Dicke. Die Vorder- und Rückseite sind im Coil-Coating-Verfahren nach ECCA-Standards einbrennlackiert. DIBOND° wird mit beidseitig angebrachter Schutzfolie geliefert.

Kurz gesagt

- Die spezielle Aluminiumlegierung bietet eine erhöhte Korrosionsbeständigkeit sowie Vorteile in der Verarbeitung
- Der Superpolyester-Lack garantiert optimale Bedruckbarkeit, sowohl im Sieb- als auch im direkten Digitaldruck
- Der schwarze Kern mit UV-Blocker garantiert eine erhöhte UV-Beständigkeit gegenüber einem hellen Kernmaterial
- Trotz seiner Leichtigkeit weist DIBOND° eine sehr hohe Biegesteifigkeit und auch bei dünnen Platten eine optimale Planlage auf
- Sehr gute Aussenbeständigkeit bei Temperaturen zwischen -50°C bis +80°C und sehr geringe Wärmeausdehnung
- DIBOND° ist umweltfreundlich, da vollständig recyclebar

Weitere Vorteile von DIBOND°eloxal

- Lebensmittelecht
- Abriebfest