

## Glattoptik

### Produktbeschreibung

<b>imi - beton</b>	Die imi-beton Platte ist eine Verbundwerkstoffplatte, bestehend aus einer 19mm MDF Platte oder einer 3mm HDF Platte, welche mit einer ca. 1 - 2 mm starken, speziellen mineralischen Oberfläche beschichtet ist.		
<b>Beschreibung</b>	Seite A:	<u>Betonglattoptik in <b>grau</b> oder <b>anthrazit</b></u> mineralische Beschichtung mit einer Oberflächenversiegelung für vertikale Anwendung (PUR-Lack)	
	Seite B:	20 mm 4 mm Plattenkante roh	Melamin weiß glatt, als Gegenzug Lack weiß
<b>Plattenmaße</b>	Standardmaße	2600 x 1010 mm 3030 x 1200 mm oder	nur in 20 mm
	kommissionsmäßige Fertigung Maximalmaß	3400 x 1300 mm	
<b>Vorteile</b>	<b>ist leicht</b> - im Verhältnis zu echtem Beton 20 mm m <sup>2</sup> wiegt ca. 16 kg 4 mm m <sup>2</sup> wiegt ca. 3,5 kg geeignet für Radien ab 25 cm		
	<b>ist robust durch seine natürliche Oberflächenstruktur</b> versiegelt mit einem stumpfmatten PUR-Lack <b>lässt sich mit herkömmlichen Tischlermaschinen bearbeiten</b> Standzeiten nahezu wie bei Spanplatten <b>lässt sich leicht nacharbeiten, neu versiegeln oder mit Farbe lackieren</b> mit einem Spachtelset, z. B. für Eckbearbeitung. PUR- oder Dispersionslacke sind möglich, bitte eigene Versuche durchführen <b>durchfärbbar in nahezu allen Farben</b> <b>Produkt verhält sich ökologisch unbedenklich.</b> <b>recyclingfähig, dem Restwertstoff zufügbar</b>		
<b>Kanten</b>	<b>Variante 1: mit ABS oder Melaminkante</b> 1. wie gewohnt anfahren, jedoch Schwabbelaggregat ausstellen 2. evtl. angefräste imi-Beschichtung mit einem stumpfmatten Lack nachlackieren		
	<b>Variante 2: mit Deckfarbe</b> 1. MDF Kanten schleifen 2. säubern 3. Deckfarbe mit Rolle oder Pinsel auftragen 4. 2 x mit Matt-Lack versiegeln 5. mit Patina nachwischen <b>Variante 3: mit Kantenset bearbeiten, s. Anleitung</b>		