

## Schieferoptik

### Produktbeschreibung

<b>imi- beton</b>	Die imi-beton Schiefer Platte ist eine Verbundwerkstoffplatte, bestehend aus einer 19mm MDF Platte, welche mit einer ca. 1 - 2 mm starken, speziellen mineralischen Oberfläche beschichtet ist.	
<b>Beschreibung</b>	Seite A:	Schieferstrukturierte mineralische Beschichtung mit einer Oberflächenversiegelung
	Seite B:	Melamin weiß glatt, als Gegenzug Plattenkante roh
<b>Plattenmaße</b>	kommissionsmäßige Fertigung oder	
	Standardmaße	2600 x 1010 mm
	Maximalmaß	2900 x 1100 mm
<b>Vorteile</b>	<b>ist leicht</b> - im Verhältnis zu echtem Stein m <sup>2</sup> wiegt ca. 16 kg  ist geeignet für Radien ab 150 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>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 2. Kanten mit dem Handfräser + Anlaufring bündig fräsen 3. evtl. angefräste imi-Beschichtung mit einem matten 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		
<b>Variante 3: mit Kantenset bearbeiten, s. Anleitung</b>		