

**COZINHAS**
**PAINEIS**
**Cód Tabela:** COZ.PAINEIS.09.16

Ed.: Setembro 2016

<b>Nature</b>	<i>Aglomerado revestido nas faces a estratificado de alta resistência</i>	<b>Espessura (mm)</b>	<b>P. Tabela (€/m2)</b>
Padrões	Evo 04, Evo 08, Evo 61, Blanco, Graffite. Dim: 3760*1860*19mm	19	21,00 €
	Gessato 01; Gessato 10; Gessato 11; Stonehenge 04 (**); Stonehenge 06 (**); Stonehenge 42(*); Stonehenge 18(*). Dim: (*) 3760*1860*19mm; (**) 2800*2070*19mm; Restantes 2800*2120*19mm	19	25,00 €

<b>Melamin</b>	<i>Aglomerado revestido a melamina 2 faces com acabamento</i>		
Padrões	Negro 3031TF ; Toffee S3; Beje Tostado Wax; Madre Pérola Wax; Vison Wax; Turquesa Calypso Wax; Gris Pardo Wax; Bordeos Girona Wax; Carvalho Oxf. Luxor; Roble Modena; Cerejo Picasso; Maple Blanco SM; Zebrano; Textil Cuero TXT; Cimento Apolo SM	19	18,75 €

<b>HP Laminate</b>	<i>Aglomerado revestido a hpl nas 2 faces</i>		
Padrões	Branco; Cinza Claro; Antracite; Preto; Creme, Bordeaux, Vermelho. Dim: 3050*1280*19mm	19	36,00 €
	Cinza Alumínio; (Outros padrões Polyrey e Fórmica - ver tabela própria)		52,00 €

<b>Touch</b>	<i>Aglomerado revestido a touch super mate 1 face e HPL liso na contraface</i>		
Padrões	Lisos: TC Branco; TC Nero; TC Corda; TC Grigio. Dim: 3050*1250*19mm	19	81,00 €

<b>Shine</b>	<i>Mdf melamina lacada na face e contraface à cor</i>		
Padrões	Lisos: SH Branco; SH Creme; SH Preto; SH Bordeaux; SH Cinza Antracite; Outros sob consulta. Dim: 2800*1220*18mm)	18	50,00 €

<b>Acrylics</b>	<i>Mdf revestido na face a acrílico 1,4mm e contraface em poliestireno liso à cor</i>		
Padrões	AC Branco; AC Fango; AC Bordeaux ; AC Tortora ; AC Preto Dim: 3760*1300*18mm	18	67,00 €

<b>Acrylics Ef. Vidro</b>	<i>Mdf revestido na face a acrílico 2mm à prova de risco e contraface em poliestireno liso à cor</i>		
Padrões	Brilho ou Mate: Branco; Creme; Rosso; Rosa; Cinza; Fango; Blue; Antracite. Dim: 2800*1300*20mm)	20	145,00 €

**Observações:**

IVA não incluído

Esta tabela pode ser alterada sem aviso prévio, anulando todas as edições anteriores