

# A3. =EQUITONE [materia]



Materiál:	Do směsi probarvený vláknocement (EN 12467)
Povrch:	Do směsi probarvená deska se speciálně vytvořenou drsnou strukturou.
Tloušťka	8 a 12 mm
Formáty:	Max. využitelná plocha 3100 x 1250 mm
Třída reakce na oheň	Nehořlavý, A2-s1, d0 (EN 13501-1)
Použití	Odvětrávaná fasáda na AI nebo dřevěné podkladní nosné konstrukci, lze použít i do interiéru
Barva	Dostupné v 2 barevných odstínech

MATERIÁL	Tloušťka	VÝROBNÍ FORMÁT (mm). Dodávané formáty s neopracovanými hranami.	Využitelná plocha	Kusy na paletě	Využitelná plocha /paleta (m <sup>2</sup> )	Hmotnost/m <sup>2</sup> (kg)	Hmotnost/ paleta (kg)	Cena Kč/m <sup>2</sup>	Cena Kč/panel
<b>Desky s neopracovanými hranami</b>									
EQUITONE [materia]	8	2530 / 1280	2500 x 1250 = 3125	30	93.80	15.40	1443.80	1,619.91	5,245.91
	8	3130 / 1280	3100 x 1250 = 3875	30	116.30	15.40	1790.30	1,619.91	6,490.00
<b>Desky s neopracovanými hranami</b>									
EQUITONE [materia]	12	2530 / 1280	2500 x 1250 = 3125	20	62.50	22.80	1425.00	1,862.89	6,032.80
	12	3130 / 1280	3100 x 1250 = 3875	20	77.50	22.80	1767.00	1,862.89	7,463.50

**Barvy** MA 200, MA 400

**Dodací lhůta** 8 mm desky jsou standardní materiál - **dodací lhůta S**.  
12 mm desky **dodací lhůta E8**

**Formátování** Deska s neopracovanými hranami, před vlastní instalací je nutné desky oříznout po celém jejich obvodu o cca 15 mm. Po jejich formátování není požadovaná impregnace hran.

**Skladování** Desky musí být skladované horizontálně na rovném a pevném podkladu, v suchých prostorech pod přístřeškem. Musí být chráněny před vlhkostí a přímým slunečním zářením prostřednictvím nepromokavé plachty nebo plastovým krytem

## DO SMĚSI PROBARVENÉ



MA200



MA400