



# Baumit Minerální fasádní desky s podélnými vlákny

Fasádní desky s podélnými vlákny TR 10 kPa



## Technické údaje

Produkt	
Reakce na oheň:	A1
Rozměr desek:	1000 mm x 600 mm
Faktor difúzního odporu $\mu$ :	cca 1

Varianta(y)	5 cm	6 cm	7 cm	8 cm
Vydatnost	4.2 m <sup>2</sup> /balení	3 m <sup>2</sup> /balení	2.4 m <sup>2</sup> /balení	2.4 m <sup>2</sup> /balení
Spotřeba	1 m <sup>2</sup> /m <sup>2</sup>	1 m <sup>2</sup> /m <sup>2</sup>	1 m <sup>2</sup> /m <sup>2</sup>	1 m <sup>2</sup> /m <sup>2</sup>

Varianta(y)	10 cm	12 cm	14 cm	15 cm
Vydatnost	1.8 m <sup>2</sup> /balení	1.2 m <sup>2</sup> /balení	1.2 m <sup>2</sup> /balení	1.2 m <sup>2</sup> /balení
Spotřeba	1 m <sup>2</sup> /m <sup>2</sup>	1 m <sup>2</sup> /m <sup>2</sup>	1 m <sup>2</sup> /m <sup>2</sup>	1 m <sup>2</sup> /m <sup>2</sup>

Varianta(y)	16 cm	18 cm	20 cm	22 cm
Vydatnost	1.2 m <sup>2</sup> /balení	1.2 m <sup>2</sup> /balení	1.2 m <sup>2</sup> /balení	0.6 m <sup>2</sup> /balení
Spotřeba	1 m <sup>2</sup> /m <sup>2</sup>	1 m <sup>2</sup> /m <sup>2</sup>	1 m <sup>2</sup> /m <sup>2</sup>	1 m <sup>2</sup> /m <sup>2</sup>

Varianta(y)	24 cm
Vydatnost	0.6 m <sup>2</sup> /balení
Spotřeba	1 m <sup>2</sup> /m <sup>2</sup>

Tento technický list, poskytovaný v rámci naší podpory zákazníkům a zpracovatelům, byl vytvořen na základě našich vlastních zkušeností a aktuálního stavu vývoje vědy a techniky. Zde uvedené postupy a doporučení představují v obecném smyslu optimální a bezpečná, avšak právně nezávazná řešení, nezakládající smluvní vztah ani dodatečné závazky z kupní smlouvy. Rovněž nezbavují zpracovatele zodpovědnosti za prověření vhodnosti tohoto výrobku k zamýšlenému použití v konkrétních podmínkách.