

ミルシュタイン

整然と積み上げられた石積みポーター柄。荒削りしたフラット面と、表面を少し削った、はつり仕上げ風のピースをランダムに配し、色調・立体感に変化を与えます。



準不燃材料	QM-0944	
1時間準耐火構造	外壁	—
45分準耐火構造	外壁	QF045BE-9226
防火構造	木造下地	PC030BE-9201
	鉄骨下地	PC030BE-9202
耐火構造	P.13ご参照	

塗膜特性



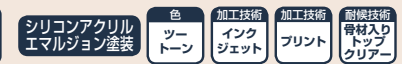
保証対象



特性



塗装タイプ



マークの説明 ▶ P.9・10



ミルトMGブラック/ミルトMGホワイト(写真はイメージです)

■本体

本体の留付金具・釘および出隅用金具は別売。

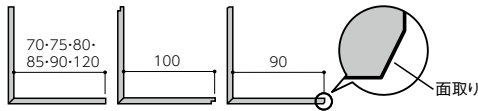
寸法(厚み×幅×長さ)	16×455×1820mm (6尺)
標準価格 (税抜)	5,700円/枚 6,883円/㎡
梱包	2枚/梱
重量	約17kg/枚

短尺出隅



【ドライジョイント工法用】

実付同質出隅 突き付け専用同質出隅 ※1



※1ドライジョイント工法の突き付け納め以外には使用できません。
(シーリング納め使用不可) 小口部分の塗膜がはがれる可能性があります。

プレミアム 1時間準耐火品	P.507
プレミアム 45分準耐火品	P.157
1時間準耐火品	P.512



16mm厚
ヨコ張り

プラチナコート



EQS491P ミルトMGホワイト



EQS492P ミルトMGベージュ



EQS493P ミルトMGブラウン



EQS494P ミルトMGブラック



ミルトMGベージュイメージ

MG

NEW

モエンエクスセラード

FUGUE

防・耐火
認定
P.13

付属部材
P.575~

設計施工
資料
P.753~

メンテナンス
保証
P.783~

円/㎡
(税抜)

8,000~

7,000~

6,000~

5,000~

4,000~

3,000~

2,000~

284

■出隅・専用付属部材

本体 (6尺)	品番	EQS491P	EQS492P	EQS493P	EQS494P	標準価格 (税抜)	備考		
	カラー	ミルトMGホワイト	ミルトMGベージュ	ミルトMGブラウン	ミルトMGブラック				
同質出隅 (mm)	短尺	16×70×70×455	RAEQS491P	RAEQS492P	RAEQS493P	RAEQS494P	4,400円/本	ナチュラル面仕上げ 6本/梱	
		16×75×75×455	RBEQS491P	RBEQS492P	RBEQS493P	RBEQS494P	4,400円/本		
		16×80×80×455	RCEQS491P	RCEQS492P	RCEQS493P	RCEQS494P	4,800円/本		
		16×85×85×455	RDEQS491P	RDEQS492P	RDEQS493P	RDEQS494P	4,800円/本		
		16×90×90×455	REEQS491P	REEQS492P	REEQS493P	REEQS494P	4,800円/本		
		16×120×120×455	RFEQS491P	RFEQS492P	RFEQS493P	RFEQS494P	5,000円/本		
		実付突付	16×100×100×455	FMEQS491P	FMEQS492P	FMEQS493P	FMEQS494P		4,400円/本
			16×90×90×455 ※1	MEEQS491P	MEEQS492P	MEEQS493P	MEEQS494P		5,100円/本
モエン用釘		JKE3043	JKE1365	JKE3045	JKE1267	670円/袋	55本/袋 φ2.75×50mm		
プラチナシール (表面イメージ色)	フィルムパック	FCT3043C	FCR3067C	FCT1916C	FCT5148C	6,000円/本	シーリング: 500ml プライマー・刷毛		
補修液セット (1液)	表面イメージ色	JHGA043	JHGA124	JHGA188	JHGA221	5,100円/セット	塗料: 50ml/缶 刷毛・攪拌棒		
	目地イメージ色	JHGA045	JHGA126	JHGA185	JHGA209	5,100円/セット			
小口専用補修液		JHGA035V	JHGA124V	JHGA157V	JHGA210V	5,700円/セット	ベース塗料: 200ml/缶 刷毛2本 攪拌棒		
フュージェ専用隙間補修用パテ※		FCF3043	FCF3067	FCF1916	FCF5148	10,500円/セット	パテ材: 135ml/本 マスキングテープ ヘラ・ノズル2本		

※フュージェ専用隙間補修用パテについてのご注意はP.859に掲載しています。