

CONSOMMATION MOYENNE DES PRODUITS DE POSE

Consommation de colle donnée pour du double encollage.

	COLLE	JOINT	TRAITEMENT	
	Mortier colle ORFLEX SOUPLE ou ORFLEX HAUTES PERFORMANCES (sac de 25kg) avec double encollage	Mortier joint mur (sac de 25kg)	Hydrofuge incolore HYDRO (1 bidon = 1 litre)	Hydrofuge teinté HYDRONNOIR pour collection Statur (1 bidon = 1 litre)
Outils pour l'application	Peigne 10 x 10 x 10	Poche à joint*	Pulvérisateur	Pulvérisateur
Parement Cubik - Gaïa - Manitoba - Olympe - Portland - Rocky Mountain - Tahoe - Yosemite	± 3 m ²	-	± 10 m ²	-
Parement Statur	± 3 m ²	-	-	± 7 m ²
Parement Grand Canyon	± 3 m ²	± 4 m ²	± 10 m ²	-
Parement Brique - Briquette - Causse - Manoir - Meulière - Mixto	± 4 m ²	± 4 m ²	± 10 m ²	-
Parement Brécy	± 4 m ²	± 10 m ²	± 10 m ²	-
Parement Galéo	± 4 m ²	± 2 m ²	± 10 m ²	-
Chaîne d'angle Grand Canyon - Olympe - Rocky Mountain - Tahoe - Yosemite	± 7 ml	-	± 20 ml	-
Chaîne d'angle Causse	± 10 ml	-	± 20 ml	-
Chaîne d'angle Manoir - Manoir 25	± 6 ml	-	± 15 ml	-
Chaîne d'angle Brécy	± 6 ml	-	± 12 ml	-
Angle Brique - Briquette	± 10 ml	-	± 25 ml	-
Linteau Rocky Mountain - Grand Canyon - Causse - Manoir	± 6 unités	-	± 20 unités	-
Pilier Bridoire - Renaissance - Valancay	-	± 2 piliers	± 3 piliers	-
Chapeau de Mur Bridoire - Renaissance - Valancay	± 10 ml	± 50 ml	± 30 ml	-

*Compter un lot de poches à joint pour ± 20 m².

CONSOMMATION MOYENNE DES PRODUITS DE PRÉPARATION DES SUPPORTS		PRIMOMUR	PREPABASE	PREPATECH	LATEX	TREILLIS	Mortier colle ORFLEX HAUTES PERFORMANCES (pour collage du treillis)
		Primaire d'accroche	Sous-enduit	Sous-enduit (pour 2 couches dont 1ère adjuvantée de LATEX)			
		Bidon de 5L	Sac de 25kg	Sac de 25kg	Bidon de 5L	Rouleau 1x50 m	Sac de 25kg
SUPPORTS INTÉRIEURS	Plaques de plâtre cartonées	± 16 m ²	-	-	-	-	-
	Carreaux de briques montés à liants ciment enduits	± 16 m ²	-	-	-	-	-
	Béton cellulaire	± 16 m ²	-	-	-	-	-
SUPPORTS CLASSIQUES EXTÉRIEURS	Parpaing béton	-	± 1,3 m ²	-	-	-	-
	Brique maçonnée	-	± 1,3 m ²	-	-	-	-
SUPPORTS TECHNIQUES EXTÉRIEURS	Parpaing béton allégé	-	-	± 0,8 m ²	± 10 m ²	± 47 m ²	± 6 m ²
	Brique collée	-	-	± 0,8 m ²	± 10 m ²	± 47 m ²	± 6 m ²