

Cahier des charges type 2.545

Pose de revêtements céramiques neufs sur d'anciens carrelages au mortier-colle flexible, à prise normale PLASTIKOL KM Flex (norme EN 12004 C 2 TE)

Posi- tion	Quantité	Objet de la prestation	P.U.	Prix total
uon		Remarque Les directives de mise en œuvre de la société Heidelberger Bauchemie GmbH – Marque Deitermann- doivent être suivies. Elles sont décrites dans les notices techniques suivantes:		
		CERINOL Flex PLASTKOL FDS DEITERMANN RS PLASTIKOL KM Flex EUROLAN FK Inject		
		Le présent cahier des charges décrit la pose d'un nouveau carrelage sur un ancien revêtement céramique avec un mortier-colle flexible en couche mince ou moyenne, enrichi en résines synthétiques. Le présent cahier des charges concerne la pose dans des locaux intérieurs (donc sans humidité permanente et avec sollicitations mécaniques légères ou moyennes) par ex. dans locaux privatifs, salles de bain, etc. Les performances du mortier-colle amélioré sont supérieures aux exigences de la classe C 2 TE (norme EN 12004) avec une résistance à l'arrachement ≥ 1 N/mm², un temps ouvert plus important et un glissement moindre. Une couche d'accrochage n'est pas nécessaire. Le carrelage existant doit être portant et bien adhérer au support. Les fissures de plus de 0,2 mm de largeur doivent être colmatées de façon monolithique avec EUROLAN FK Inject. En règle générale, les joints de dilatation doivent être repris dans le nouveau carrelage. Le cas échéant, les autres joints de champ doivent être disposés dans le nouveau revêtement.		
01		m² Nettoyage, ancien revêtement céramique Eliminer complètement les moindres traces de graisse, de cire et de produits ménagers au diluant AX. Consommation: diluant AX env. 100 ml/m².		
02		m² Ragréage, mortier de dressage à prise rapide Retirer les carreaux mal fixés et égaliser les cavités au mortier de dressage à 1 composant, à prise rapide DEITERMANN RS en épaisseur de 2 à 50 mm. Consommation: DEITERMANN RS env. 1,9 kg par m² et par mm d'épaisseur.		
03		m Injection, fissures, résine époxydique Injection de façon monolithique les fissures de plus de 0,2 mm de largeur avec le produit d'injection non solvanté, à base de résine époxydique à faible viscosité à 2 composants EUROLAN FK Inject. Consommation: EUROLAN FK Inject env. 1,1 kg/dm³.		
		Report EURO		

		Report EURO		
Posi- tion	Quantité	Objet de la prestation	P.U.	Prix total
04		m² Pose, revêtement céramique, mortier-colle à prise normale Fournir les revêtements céramiques conformément au choix du client et les poser au mortier-colle flexible, à prise normale PLASTIKOL KM Flex. Revêtement céramique: Consommation: PLASTIKOL KM Flex env. 1,5 kg par m² et par mm d'épaisseur.		
05		m² Jointoiement, revêtement céramique, largeur de joints de 3 à 20 mm, mortier flexible Jointoyer le revêtement céramique au mortier flexible de jointoiement, à prise hydraulique normale CERINOL Flex. Consommation: CERINOL Flex de 0,2 à 1,5 kg/m² selon l'espace des joints. Teinte:		
06		m Joints de dilatation et de raccordement, mastic, mastic élastomère Appliquer le primaire solvanté à 1 composant PLASTIKOL FDN VN sur les flancs des joints au préalable. Remplir les joints de dilatation et de raccordement avec le mastic fongicide et élastomère, à 1 composant à base de caoutchouc-silicone PLASTIKOL FDS. Consommation: PLASTIKOL FDS VN de 1 à 5 ml/m pour des joints de 10 mm de profondeur, PLASTIKOL FDS env. 100 ml/m pour des joints de 10 mm de largeur.		
		Total EURO		