

06.05.2002

Cahier des charges type 2.540

Pose de revêtements céramiques au mortier-colle flexible PLASTIKOL KM Flex ou PLASTIKOL KM Flex + Fix sur des structures de plancher chauffées ou non chauffées

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 PLASTIKOL FDS EUROLAN TG 2 PLASTIKOL KM Flex EUROLAN TG 5 PLASTIKOL KM Flex + Fix		
		Le présent cahier des charges décrit la pose de revêtements céramiques sur des chapes chauffantes avec un mortier-colle flexible, à prise normale ou à prise rapide. La chape chauffante doit répondre aux exigences des normes. Avant de commencer le travail de pose, l'exécutant doit contrôler les procès-verbaux des arrivées et départs du système de chauffage de la chape chauffante.		
01		m² Nettoyage, support Eliminer les saletés, la laitance de ciment, les anciennes peintures, la poussière, l'huile, la graisse ainsi que toutes les autres particules altérant l'adhérence. Le support doit être propre et convenir à la pose de mortiers-colles.		
02		Position éventuelle m² Fixateur de fond, non solvanté Appliquer le fixateur de fond non solvanté EUROLAN TG 2 sur les supports farinants ou fortement absorbants. Consommation: EUROLAN TG 2 de 200 à 250 ml/m².		
03		Position éventuelle m² Primaire d'accrochage, non solvanté Appliquer le primaire d'accrochage non solvanté, à 1 composant EUROLAN TG 5 sur l'asphalte coulé non farinant ou sur l'ancien carrelage. Consommation: EUROLAN TG 5 de 100 à 200 g/m².		
		Report EURO		

		Report EURO		
Posi- tion	Quantité	Objet de la prestation	P.U.	Prix total
04		Position éventuelle m² Egalisation partielle, défauts de planéité, murs, mortier à prise normale Egaliser les défauts de planéité au mortier-colle flexible, à prise normale PLASTIKOL KM Flex. Consommation: PLASTIKOL KM Flex env. 1,5 kg par m² et par mm d'épaisseur.		
05		Position alternative m² Egalisation partielle, défauts de planéité, murs, mortier à prise rapide Egaliser les défauts de planéité au mortier-colle flexible, à prise rapide PLASTIKOL KM Flex + Fix. Consommation: PLASTIKOL KM Flex + Fix env. 1,5 kg par m² et par mm d'épaisseur.		
06		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 en couche mince ou moyenne. Revêtement céramique: Consommation: pose en couche mince PLASTIKOL KM Flex env. 1,5 kg par m² et par mm d'épaisseur ou env. 1,5 kg/m² pour une denture de 4 mm. Consommation: pose en couche moyenne PLASTIKOL KM Flex env. 4,5 kg/m².		
07		Position éventuelle 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 rapide PLASTIKOL KM Flex + Fix en double encollage. Revêtement céramique : Consommation: pose en couche mince PLASTIKOL KM Flex + Fix env. 1,5 kg par m² et par mm d'épaisseur ou env. 1,5 kg/m² pour une denture de 4 mm. Consommation: pose en couche moyenne PLASTIKOL KM Flex + Fix env. 4,5 kg/m².		
08		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 CERINOL Flex. Consommation: CERINOL Flex de 0,2 à 1,5 kg/m² selon l'espace des joints. Teinte:		
09		m Joints de dilatation et de raccordement, 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		