

ARBEITSBESCHREIBUNGEN FÜR MICROOVERLAY ISOPLAM®

Arbeits Ausführung	Beschreibung der Arbeit	Abgewartete Quantität	Stückkost
Art. 1 Vorbereitung den Arbeits-Oberfläche	In Abhängigkeit von der Art und Zustände des Untergrundes, wird die Fläche unterschiedlich durch: Schleifen, Sandstrahlen behandelt oder mit GROUT REMOVER ISOPLAM® behandelt werden.		
	Risse werden mit IPM EPOXY KIT TIXO ISOPLAM® restauriert.		
	Absaugen der Staub bei der Vorbereitung der Oberfläche.		
	Anwendung von VAPOR BARRIER ISOPLAM® und GLASFASERNETZ ISOPLAM® in Gegenwart von aufsteigender Feuchtigkeit oder Uneinheitlichkeit der Absorption der Oberfläche.	1,50 kg/m²	
	Walzenauftrag von DECO PRIMER FINISH ISOPLAM® in deren Oberfläche wo es nicht erforderlich ist, die Vapor Barrier Isoplam® zu legen.	0,150 kg/m²	
Art. 2 MICROOVERLAY ISOPLAM®	Anwenden erste Schicht MICROOVERLAY ISOPLAM® Base / Medium, mit LIQUID POLYMER ISOPLAM® und PLAM COLOR ISOPLAM® gemischt. Farbe als vom Bauaufsicht gewählt. (siehe ASTUCCIO MICROOVERLAY® ISOPLAM); (COLOR CHART ISOPLAM).		
	Als die Oberfläche trocken ist, Sand mit EINSCHLEIBENMASCHINE ISOPLAM® und Schleifpapier ISOPLAM® .		
	Absaugen der Stäube		
	Anwenden Zweite Schicht MICROOVERLAY ISOPLAM® Medium oder Base, mit LIQUID POLYMER ISOPLAM® und PLAM COLOR ISOPLAM® gemischt. Farbe als vom Bauaufsicht gewählt. (siehe ASTUCCIO MICROOVERLAY® ISOPLAM); (COLOR CHART ISOPLAM).		
	Als die Oberfläche trocken ist, Sand mit EINSCHLEIBENMASCHINE ISOPLAM® und Schleifpapier ISOPLAM® .		
	Absaugen der Stäube		
	Anwendung von letztem Schicht MICROOVERLAY ISOPLAM® MEDIUM / FINISH, in Abhängigkeit von der gewünschte Art der Oberfläche, mit LIQUID POLYMER ISOPLAM® und PLAM COLOR ISOPLAM® gemischt. Farbe als vom Bauaufsicht gewählt. (siehe ASTUCCIO MICROOVERLAY® ISOPLAM); (COLOR CHART ISOPLAM).		
	Als die Oberfläche trocken ist, Sand mit EINSCHLEIBENMASCHINE ISOPLAM® und Schleifpapier ISOPLAM® .		
	Absaugen der Stäube		
Art. 3 PROTECTIVE RESIN TREATMENT ISOPLAM®	Anwendung von Zwei Schichten Lösemittelbasis PLAM POL ISOPLAM®, oder Wasserbais PLAM POL WATER ISOPLAM®. Es ist sehr wichtig die Richtige Schutz zu wählen ,denn es ist vom Art der Anwendung und dem zu erwartenden Verkehr abhängig.	0,200 kg/m²	
	Anwendung von METALLIC WAX ISOPLAM® oder PLAM POLY WAX ®(Polyurethanwachs) , mit WAX SPREADER ISOPLAM®	50 gr/m²	