

Voci di Capitolato

CANTIERE : _____
 COMMITTENTE: _____
 PROGETTISTA: _____
 DIREZIONE LAVORI: _____

DATA: _____

Ciclo Baumit SANOVA

Versione 2018/05

CAPITOLO	Voce n°	Tipo di intervento	Voce di capitolato	UM	Quantità	Costo Unitario	IMPORTO
1 Preparazione Superfici	1-001	Pulizia e preparazione del sottofondo	Rimozione dell'intonaco interessato dalla presenza di umidità fino a circa 1 metro sopra il danno visibile o comunque fino al limite superiore dell'umidità risalente. Successiva spazzolatura a secco della superficie messa a nudo per eliminare la polvere e soprattutto ogni parte di materiale incoerente con il supporto, compresa la malta presente nelle fughe fino a 2 cm di profondità.				
				Mq			- €
				A corpo			- €
	1-002	Trattamento antisale Baumit Antisulfat	Trattamento antisale del supporto con Baumit Antisulfat , soluzione acquosa per il trattamento chimico di solfati e cloruri, per eliminare o prevenire efflorescenze saline, applicabile a spruzzo o a pennello, rimuovere l'intonaco presente fino a 1 m ca dalla concentrazione salina visibile e raschiare le fughe fino a 2 cm di profondità. Attendere almeno un giorno dopo l'applicazione di Baumit Antisulfat e applicare poi Baumit Sanova Vorspritzer .				
				Mq			- €
				A corpo			- €
	1-003	Rinzafo delle superfici Baumit Sanova Vorspritzer	Pretrattamento delle superfici con rinzafo cementizio risanante Baumit Sanova Vorspritzer , compensatore dell'assorbimento per muri asciutti e umidi con presenza di sali, formulato con cemento resistente ai solfati, per applicazione manuale e meccanica. Conforme alla Direttiva Europea 89/106/CEE con riferimento alla Norma UNI EN 998-1, è di Tipo CS IV - W0. Baumit SanovaVorspritzer è certificato WTA (Associazione scientifica specializzata per la conservazione di edifici e beni culturali). Baumit Sanova Vorspritzer viene impastato con una comune betoniera o con una impastatrice, aggiungendo dell'acqua e poi messo in opera con la cazzuola. nell'applicazione meccanica l'acqua viene aggiunta automaticamente. Il rapporto di copertura può essere dal 50% al 100% a seconda del supporto e della necessità. Superfici intonacate di fresco devono essere tenute umide per 2 giorni, tempo di indurimento minimo 7 giorni.				
				Mq			- €
				A corpo			- €
2 Intonaco di fondo	2-001	Realizzazione intonaco di fondo con Baumit SanovaPutz S	Intonaco premiscelato macroporoso a base minerale Baumit SanovaPutz S , per il risanamento ed il rinnovo di pareti, facciate e pilastri attaccati dall'umidità, applicabile a macchina e a mano. In conformità alla Direttiva Europea 89/106/CEE con riferimento alla Norma UNI EN 998-1, di Tipo R CS II. Permeabile al vapore acqueo, idrofugo e resistente al gelo, particolarmente adatto a zoccolature. Applicare con la cazzuola fino ad uno spessore massimo di 2 cm. Se lo spessore dell'intonaco deve essere superiore vanno applicati strati successivi. Predisporre le fasce con Baumit SanovaPutz S , applicare con la cazzuola fino ad uno spessore massimo di 2 cm. Se lo spessore dell'intonaco deve essere superiore vanno applicati strati successivi. In questo caso l'applicazione del secondo strato potrà avvenire solo quando il primo sarà sufficientemente solidificato e presenterà una certa consistenza. Baumit SanovaPutz S va mantenuto umido dopo l'applicazione per almeno due giorni. Può essere steso sia come intonaco grezzo che come finitura. Nel primo caso si stende sulla superficie con un listello di legno (senza lisciare); nel secondo lo si applica come finitura, tirandolo, una volta iniziata la presa, con un frattazzo di plastica.				
				Mq			- €
				A corpo			- €
	2-002	Realizzazione intonaco di fondo con Baumit SanovaPutz L	Molta per risanamento premiscelata macroporosa Baumit SanovaPutz L , termoisolante e traspirante a base di perlite, ad applicazione manuale. In conformità alla Direttiva Europea 89/106/CEE con riferimento alla Norma UNI EN 998-1, di Tipo R CS II. Non adatto a zoccolature, a zone soggette ad acqua schizzata ed a piastrellature. Baumit SanovaPutz L va applicato manualmente con la cazzuola in uno strato unico fino di 4 o 5 cm di spessore. Se serve uno spessore maggiore procedere a due successive applicazioni, questa seconda mano va fatta quando la prima si è consolidata (almeno 6 ore) ed è in grado di sostenere la seconda. Lo spessore minimo di uno strato non deve scendere sotto i 2 cm. Baumit SanovaPutz L si presta ad essere applicato solo come intonaco grezzo. Dopo l'applicazione deve essere tirato con un listello piallato o con un listello d'alluminio che, in precedenza, deve essere comunque inumidito. Ogni volta che sussiste il pericolo di una essiccazione troppo rapida, Baumit SanovaPutz L va mantenuto umido per almeno due giorni dopo l'applicazione.				
				Mq			- €
				A corpo			- €

Voci di Capitolato

CAPITOLO	Voce n°	Tipo di intervento	Voce di capitolato	UM	Quantità	Costo Unitario	IMPORTO
	2-003	Realizzazione intonaco di fondo con Baumit Sanova PufferPutz	Intonaco di fondo ad elevata porosità idrofugo premiscelato Baumit Sanova PufferPutz , base calce e cemento additivato con perlite, conforme alle norme EN 998-1, di Tipo R CS II. Applicabile a macchina e a mano per murature interne ed esterne, adatto anche a zone di zoccolatura. Dopo un adeguato consolidamento (da 1 a 3 ore circa, a seconda delle condizioni ambientali), lisciare (oppure rigare o irruvidire) la superficie con la staggia. In caso di spessori maggiori (per esempio in presenza di aplanarità delle pareti) occorre intervenire in due fasi, lasciando consolidare in maniera sufficiente lo strato inferiore. In alternativa, dopo la prima applicazione raschiare orizzontalmente la superficie con pettine da intonaco, spatola dentata o spazzola. Proteggere le superfici appena intonacate per almeno 2 giorni da un'asciugatura troppo rapida (per esempio inumidendole). Prima di ogni ulteriore trattamento attendere almeno 10 giorni per ogni cm di intonaco applicato.				
				Mq			- €
				A corpo			- €
	2-004	Realizzazione intonaco di fondo con Baumit Sanova EinlagenTrassputz	Intonaco di risanamento monostrato, minerale, premiscelato, di semplice applicazione meccanica e manuale per uso interno ed esterno Baumit EinlagenTrassputz , a base calce e pozzolana, additivato con perlite, granulometria 1 mm. In conformità alla Direttiva Europea 89/106/CEE con riferimento alla Norma UNI EN 998-1, è di Tipo R CS II. Traspirante, idrorepellente, fratzabile e certificato WTA (Associazione scientifica specializzata per la conservazione di edifici e beni culturali). L'applicazione di Baumit Sanova EinlagenTrassputz varia a seconda del supporto in muratura, del grado di concentrazione salina nonché del tasso di umidità presente, gli spessori possono andare da un minimo di 20 mm fino ad un massimo di 80 mm applicati in più strati, e può funzionare sia da intonaco deumidificante che da finitura fratzato con fratzato a spugna.				
				Mq			- €
				A corpo			- €
3 Intonaco di finitura	3-001	Realizzazione intonaco di finitura con Baumit Sanova FeinPutz	Finitura premiscelata fine, bianca, deumidificante, per risanamento ad applicazione manuale Baumit Sanova FeinPutz , a base calce e cemento bianco, granulometria 1 mm. In conformità alla Direttiva Europea 89/106/CEE con riferimento alla Norma UNI EN 998-1, è di Tipo R CS II. L'intonaco Baumit Sanova FeinPutz è incombustibile e di classe "A1" (96/603/CE ed EN 13501-1). Inumidire la superficie in relazione al suo potere assorbente e alla sua esposizione agli agenti atmosferici. Baumit Sanova FeinPutz viene applicato con una cazzuola oppure con un frattazzo con spessore 3-5 mm. Appena inizia la fase di presa ripassare con frattazzo di spugna, il tempo di indurimento è di 7 giorni. Superfici appena intonacate sono da inumidire per almeno due giorni.				
				Mq			- €
				A corpo			- €
4 Primer per finitura da esterno	4-001	Stesura primer Baumit PremiumPrimer	Stesura di primer universale pronto all'uso, compensatore di assorbenza Baumit PremiumPrimer , idoneo per la linea Baumit Premium , previa adeguata asciugatura del supporto. Mescolare bene Baumit PremiumPrimer in una miscelatrice a moto lento. La consistenza del prodotto può essere eventualmente regolata aggiungendo una piccola quantità d'acqua. Applicare il prodotto uniformemente sull'intera superficie servendosi di rullo o pennello. In presenza di temperature elevate si raccomanda di applicare una seconda mano di prodotto. In tal caso (e in particolare in presenza di un assorbimento differenziato del supporto) aspettare almeno 24 ore tra una mano e l'altra. Non mescolare con altri prodotti. Applicare il prodotto uniformemente e senza interruzioni.				
				Mq			- €
				A corpo			- €
	4-002	Stesura primer Baumit UniPrimer	Stesura di primer universale pronto all'uso, compensatore di assorbenza Baumit UniPrimer , idoneo per la linea Baumit Professional , previa adeguata asciugatura del supporto. Mescolare bene Baumit UniPrimer in una miscelatrice a moto lento. La consistenza del prodotto può essere eventualmente regolata aggiungendo una piccola quantità d'acqua. Applicare il prodotto uniformemente sull'intera superficie servendosi di rullo o pennello. In presenza di temperature elevate si raccomanda di applicare una seconda mano di prodotto. In tal caso (e in particolare in presenza di un assorbimento differenziato del supporto) aspettare almeno 24 ore tra una mano e l'altra. Non mescolare con altri prodotti. Applicare il prodotto uniformemente e senza interruzioni.				
				Mq			- €
				A corpo			- €
	4-003	Stesura primer Baumit MultiPrimer	Stesura di primer universale pronto all'uso, compensatore di assorbenza Baumit MultiPrimer , previa adeguata asciugatura del supporto. Mescolare bene Baumit MultiPrimer in una miscelatrice a moto lento. Applicare il prodotto uniformemente sull'intera superficie servendosi di rullo o pennello. In presenza di temperature elevate si raccomanda di applicare una seconda mano di prodotto. In tal caso applicare fresco su fresco tra una mano e l'altra. Non mescolare con altri prodotti. Applicare il prodotto uniformemente e senza interruzioni.				
				Mq			- €
				A corpo			- €

Voci di Capitolato

CAPITOLO	Voce n°	Tipo di intervento	Voce di capitolato	UM	Quantità	Costo Unitario	IMPORTO
5 Finitura a spessore per esterni	5-001	Applicazione finitura a spessore Baumit StarTop : Realizzato a base di leganti silicatici, contiene un'innovativa carica funzionale che determina la rapida asciugatura delle facciate dopo le precipitazioni (pioggia, nebbia, rugiada). Di facile lavorazione.	Applicazione di finitura a base di leganti silicatici, in pasta a basso spessore Baumit StarTop , estremamente idrorepellente e trasparente, lavabile e di facile applicazione, resistente agli agenti atmosferici, in tinta da mazzetta Baumit Life a scelta della committenza e/o D.L.. L'applicazione della finitura a spessore deve essere effettuata tenendo presente di evitare l'aggiunta di altri materiali o di troppa acqua che ne causerebbe lo sfarinamento. Stendere il prodotto sulla superficie con un frattazzo in metallo e all'inizio della presa procedere alla frattazzatura con attrezzature idonee in plastica, in metallo o in polistirolo evitando assolutamente l'utilizzo di frattazzi spugnosi. Verificare che l'applicazione abbia rispettato lo spessore minimo consigliato in funzione della granulometria. Proteggere le facciate da irradiazione diretta, pioggia o vento forte (es. con rete protettiva per ponteggi). L'alta umidità dell'aria e le basse temperature possono prolungare sensibilmente il tempo di asciugatura e modificare in maniera irregolare il colore. Granulometrie: Struttura graffiata mm 1.5;2;3. Struttura rigata mm 2;3.				
				Mq			- €
				A corpo			- €
	5-002	Applicazione finitura a spessore a base di silicati, autopulente Baumit NanoporTop	Applicazione di finitura in pasta a basso spessore Baumit NanoporTop , a base di silicati, repellente allo sporco e autopulente grazie al fotocatalizzatore Baumit, altamente trasparente, di facile applicazione, resistente agli agenti atmosferici, in tinta da mazzetta Baumit Life a scelta della committenza e/o D.L.. L'applicazione della finitura a spessore deve essere effettuata tenendo presente di evitare l'aggiunta di altri materiali o di troppa acqua che ne causerebbe lo sfarinamento. Stendere il prodotto sulla superficie con un frattazzo in metallo e all'inizio della presa procedere alla frattazzatura con attrezzature idonee in plastica, in metallo o in polistirolo evitando assolutamente l'utilizzo di frattazzi spugnosi. Verificare che l'applicazione abbia rispettato lo spessore minimo consigliato in funzione della granulometria. Proteggere le facciate da irradiazione diretta, pioggia o vento forte (es. con rete protettiva per ponteggi). L'alta umidità dell'aria e le basse temperature possono prolungare sensibilmente il tempo di asciugatura e modificare in maniera irregolare il colore.				
				Mq			- €
				A corpo			- €
	5-003	Applicazione finitura a spessore silossanica Baumit SilikonTop	Applicazione di finitura silossanica in pasta a basso spessore Baumit SilikonTop , estremamente idrorepellente e trasparente, lavabile e di facile applicazione, resistente agli agenti atmosferici, in tinta da mazzetta Baumit Life a scelta della committenza e/o D.L.. L'applicazione della finitura a spessore deve essere effettuata tenendo presente di evitare l'aggiunta di altri materiali o di troppa acqua che ne causerebbe lo sfarinamento. Stendere il prodotto sulla superficie con un frattazzo in metallo e all'inizio della presa procedere alla frattazzatura con attrezzature idonee in plastica, in metallo o in polistirolo evitando assolutamente l'utilizzo di frattazzi spugnosi. Verificare che l'applicazione abbia rispettato lo spessore minimo consigliato in funzione della granulometria. Proteggere le facciate da irradiazione diretta, pioggia o vento forte (es. con rete protettiva per ponteggi). L'alta umidità dell'aria e le basse temperature possono prolungare sensibilmente il tempo di asciugatura e modificare in maniera irregolare il colore. Granulometrie: Struttura graffiata mm 1;1.2;1.5;2;3. Struttura rigata mm 2;3.				
				Mq			- €
				A corpo			- €
	5-004	Applicazione finitura a spessore a base di silicati di potassio Baumit SilikatTop	Applicazione di finitura a base di silicati di potassio, in pasta a basso spessore Baumit SilikatTop , idrorepellente e altamente trasparente, lavabile e di facile applicazione, resistente agli agenti atmosferici, in tinta da mazzetta Baumit Life a scelta della committenza e/o D.L.. L'applicazione della finitura a spessore deve essere effettuata tenendo presente di evitare l'aggiunta di altri materiali o di troppa acqua che ne causerebbe lo sfarinamento. Stendere il prodotto sulla superficie con un frattazzo in metallo e all'inizio della presa procedere alla frattazzatura con attrezzature idonee in plastica, in metallo o in polistirolo evitando assolutamente l'utilizzo di frattazzi spugnosi. Verificare che l'applicazione abbia rispettato lo spessore minimo consigliato in funzione della granulometria. Proteggere le facciate da irradiazione diretta, pioggia o vento forte (es. con rete protettiva per ponteggi). L'alta umidità dell'aria e le basse temperature possono prolungare sensibilmente il tempo di asciugatura e modificare in maniera irregolare il colore. Granulometrie: Struttura graffiata mm 1;1.2;1.5;2;3. Struttura rigata mm 2;3.				
				Mq			- €
				A corpo			- €
6 Pitture per esterni	6-001	Applicazione pittura Baumit StarColor : Realizzato a base di leganti silicatici, contiene un'innovativa carica funzionale che determina la rapida asciugatura delle facciate dopo le precipitazioni (pioggia, nebbia, rugiada). Di facile lavorazione.	Applicazione di pittura a base di leganti silicatici Baumit StarColor , estremamente idrorepellente e trasparente, lavabile e di facile applicazione, resistente agli agenti atmosferici, in tinta da mazzetta Baumit Life a scelta della committenza e/o D.L.. L'applicazione della pittura deve essere effettuata tenendo presente di evitare l'aggiunta di altri materiali o di troppa acqua che ne causerebbe lo sfarinamento. Stendere il prodotto sulla superficie con rullo o pennello. Proteggere le facciate da irradiazione diretta, pioggia o vento forte (es. con rete protettiva per ponteggi). L'alta umidità dell'aria e le basse temperature possono prolungare sensibilmente il tempo di asciugatura e modificare in maniera irregolare il colore.				
				Mq			- €
				A corpo			- €

Voci di Capitolato

CAPITOLO	Voce n°	Tipo di intervento	Voce di capitolato	UM	Quantità	Costo Unitario	IMPORTO
	6-002	Applicazione finitura a spessore a base di silicati, autopulente Baumit NanoporColor	Applicazione di pittura Baumit NanoporColor , a base di silicati, repellente allo sporco e autopulente grazie al fotocatalizzatore Baumit, altamente traspirante, di facile applicazione, resistente agli agenti atmosferici, in tinta da mazzetta Baumit Life a scelta della committenza e/o D.L.. L'applicazione della pittura deve essere effettuata tenendo presente di evitare l'aggiunta di altri materiali o di troppa acqua che ne causerebbe lo sfarinamento. Stendere il prodotto sulla superficie con rullo o pennello. Proteggere le facciate da irradiazione diretta, pioggia o vento forte (es. con rete protettiva per ponteggi). L'alta umidità dell'aria e le basse temperature possono prolungare sensibilmente il tempo di asciugatura e modificare in maniera irregolare il colore.				
				Mq			- €
				A corpo			- €
	6-003	Applicazione pittura silossanica Baumit SilikonColor	Applicazione di pittura silossanica Baumit SilikonColor , estremamente idrorepellente e traspirante, lavabile e di facile applicazione, resistente agli agenti atmosferici, in tinta da mazzetta Baumit Life a scelta della committenza e/o D.L.. L'applicazione della pittura deve essere effettuata tenendo presente di evitare l'aggiunta di altri materiali o di troppa acqua che ne causerebbe lo sfarinamento. Stendere il prodotto sulla superficie con pennello e rullo. Proteggere le facciate da irradiazione diretta, pioggia o vento forte (es. con rete protettiva per ponteggi). L'alta umidità dell'aria e le basse temperature possono prolungare sensibilmente il tempo di asciugatura e modificare in maniera irregolare il colore.				
				Mq			- €
				A corpo			- €
	6-004	Applicazione pittura a base di silicati di potassio Baumit SilikatColor	Applicazione di pittura a base di silicati di potassio Baumit SilikatColor , idrorepellente e altamente traspirante, lavabile e di facile applicazione, resistente agli agenti atmosferici, in tinta da mazzetta Baumit Life a scelta della committenza e/o D.L.. L'applicazione della pittura deve essere effettuata tenendo presente di evitare l'aggiunta di altri materiali o di troppa acqua che ne causerebbe lo sfarinamento. Stendere il prodotto sulla superficie con pennello o rullo. Proteggere le facciate da irradiazione diretta, pioggia o vento forte (es. con rete protettiva per ponteggi). L'alta umidità dell'aria e le basse temperature possono prolungare sensibilmente il tempo di asciugatura e modificare in maniera irregolare il colore.				
				Mq			- €
				A corpo			- €
	6-005	Applicazione pittura a base di silicati di potassio Baumit SanovaColor	Applicazione di pittura a base di silicati di potassio Baumit SanovaColor , idrorepellente e altamente traspirante, lavabile e di facile applicazione, resistente agli agenti atmosferici, in tinta da mazzetta Baumit Life a scelta della committenza e/o D.L.. L'applicazione della pittura deve essere effettuata tenendo presente di evitare l'aggiunta di altri materiali o di acqua che ne causerebbe lo sfarinamento, diluire la pittura con diluente Baumit SanovaPrimer . In presenza di superfici fortemente assorbenti o ad assorbenza assai differenziata primerizzare con Baumit SanovaPrimer (attesa prima del successivo trattamento ca 6-12 ore). Stendere il prodotto sulla superficie con pennello, rullo o spruzzo. Proteggere le facciate da irradiazione diretta, pioggia o vento forte (es. con rete protettiva per ponteggi). L'alta umidità dell'aria e le basse temperature possono prolungare sensibilmente il tempo di asciugatura e modificare in maniera irregolare il colore.				
				Mq			- €
				A corpo			- €
7 Primer per interni	7-001	Stesura primer Baumit Divina EasyPrimer	Applicazione Primer fortemente traspirante in qualità E.L.F. (ad emissioni ridotte e privo di solventi e plastificanti), Baumit Divina EasyPrimer , a base di acrilati in dispersione, ancorante e con caratteristiche di regolazione dell'assorbimento.				
				Mq			- €
				A corpo			- €
	7-002	Stesura primer Baumit Divina SilikatPrimer	Applicazione Primer fortemente traspirante in qualità E.L.F. (ad emissioni ridotte e privo di solventi e plastificanti), Baumit Divina SilikatPrimer , a base di silicati di potassio, ancorante e con caratteristiche di regolazione dell'assorbimento.				
				Mq			- €
				A corpo			- €
8 Pitture per interni	8-001	Applicazione pittura base calce Baumit Divina BioKalk	Applicazione di pittura minerale per interni a base calce Baumit Divina BioKalk , traspirante, antimuffa, termoregolatore, in qualità E.L.F. (ad emissioni ridotte e privo di solventi e plastificanti), applicare a rullo, pennello o airless (ampiezza di ventaglio 50°, ugello: 0,53-0,63 mm). La sequenza di applicazione raccomandata prevede una mano di fondo, in caso di supporti con diverse o forti caratteristiche assorbenti, attraverso un pretrattamento dell'intera superficie con Baumit Divina BioKalk diluito con max 10-15% di acqua, dopo di che 1 o 2 mani a finire diluite max. 5-10% di acqua (a seconda della consistenza iniziale). Asciutto al tatto e sovravorabile dopo ca. 12 ore (a 20° C e 65% di umidità relativa). Completamente essiccato e calpestabile dopo ca. 2 giorni.				
				Mq			- €
				A corpo			- €

Voci di Capitolato

CAPITOLO	Voce n°	Tipo di intervento	Voce di capitolato	UM	Quantità	Costo Unitario	IMPORTO
	8-002	Applicazione pittura base silicati Baumit Divina Mineral	Applicazione di pittura minerale per interni a base silicatica Baumit Divina Mineral , traspirante, antimuffa, antiallergica, in qualità E.L.F. (ad emissioni ridotte e privo di solventi e plastificanti), applicare a rullo o a pennello. La sequenza di applicazione raccomandata prevede una mano di fondo, in caso di supporti con diverse o forti caratteristiche assorbenti, attraverso un pretrattamento dell'intera superficie con Baumit Divina Mineral diluito con max 5% di acqua, dopo di che 1 o 2 mani a finire diluite max. 5% di acqua (a seconda della consistenza iniziale). Asciutto al tatto e sovravorabile dopo ca. 8 ore (a 20° C e 65% di umidità relativa).				
				Mq			- €
				A corpo			- €
	8-003	Applicazione idropittura Baumit Divina Eco	Applicazione di idropittura opaca per interni Baumit Divina Eco , legante organico in dispersione, in qualità E.L.F. (ad emissioni ridotte e privo di solventi e plastificanti), applicare a rullo, pennello o airless. La sequenza di applicazione raccomandata prevede una mano di fondo, in caso di supporti con diverse o forti caratteristiche assorbenti, attraverso un pretrattamento dell'intera superficie con Baumit Divina EasyPrimer , dopo di che una mano intermedia con Baumit Divina Eco , diluita con massimo 10% di acqua, ed una mano a finire diluita max 5% di acqua (a seconda della consistenza iniziale). Asciutto al tatto e sovravorabile dopo ca. 4-6 ore (a 20° C e 65% di umidità relativa).				
				Mq			- €
				A corpo			- €
	8-004	Applicazione pittura Baumit KlimaColor	Pittura ai silicati monocomponente Baumit KlimaColor , traspirante e di buone caratteristiche coprenti. A bassissime emissioni olfattive, non contenente sostanze nocive, non contenente solventi (E.L.F.) né conservanti. Disponibile in tinte pronte come da mazzetta colori Baumit Life. Pigmenti a base minerale a norma EN 13300. Baumit KlimaColor può essere applicato a rullo, a pennello o a spruzzo con idonea apparecchiatura airless. Mescolare bene il prodotto nella sua confezione. La mano di fondo va applicata diluendo il prodotto con un 10% di acqua pulita. Prima della mano successiva aspettare almeno 12 ore. Per la mano a finire, Baumit KlimaColor va diluito con un massimo di 5% di acqua pulita e applicato uniformemente. Per evitare la formazione di scabrosità, applicare in un unico intervento bagnato su bagnato.				
				Mq			- €
				A corpo			- €
	8-005	Applicazione pittura a base di silicati di potassio Baumit SanovaColor	Applicazione di pittura a base di silicati di potassio Baumit SanovaColor , idrorepellente e altamente traspirante, lavabile e di facile applicazione, resistente agli agenti atmosferici, in tinta da mazzetta Baumit Life a scelta della committenza e/o D.L.. L'applicazione della pittura deve essere effettuata tenendo presente di evitare l'aggiunta di altri materiali o di acqua che ne causerebbe lo sfarinamento, diluire la pittura con diluente Baumit SanovaPrimer . In presenza di superfici fortemente assorbenti o ad assorbenza assai differenziata primerizzare con Baumit SanovaPrimer (attesa prima del successivo trattamento ca 6-12 ore). Stendere il prodotto sulla superficie con pennello, rullo o spruzzo. Proteggere le facciate da irradiazione diretta, pioggia o vento forte (es. con rete protettiva per ponteggi). L'alta umidità dell'aria e le basse temperature possono prolungare sensibilmente il tempo di asciugatura e modificare in maniera irregolare il colore.				
				Mq			- €
				A corpo			- €