

# [A]. CIVIL WORKS

## भवन निर्माणमा प्रयोग हुने निर्माण सामग्री



सि.नं.	निर्माण सामग्रीहरूको विवरण	एकाई	मु.अ.क. बाहेकको दररेट				कैफियत
			आ.व. २०७२/७३	आ.व. २०७३/७४	आ.व. २०७४/७५	आ.व. २०७५/७६	
१	नेपालबाट उत्पादित बिभिन्न ओ.पि.सि सिमेन्ट	ब्याग	७४३.००	७५०.००	७९५.००	९१००.००	
२	नेपालबाट उत्पादित बिभिन्न पि.पि.सि सिमेन्ट	ब्याग	७३०.००	७६५.००	७९५.००	९०००.००	
३	सेतो सिमेन्ट (40kg/bag)	ब्याग	९०२४.९०	९०५५.००	९२३०.००	९७००.००	
५	<b>Ready Mix Concrete</b>						
	M 15 Grade	घ. मि	९२८२०.००	९३२०५.००	९४०००.००	९५४००.००	
	M 20 Grade	घ. मि	९३३२५.००	९३७२५.००	९४५००.००	९५९५०.००	
	M 25 Grade	घ. मि	९२९६०.००	९४३७५.००	९५५००.००	९७०५०.००	
	M 30 Grade	घ. मि	९४८००.००	९५२४०.००	९६३००.००	९७९३०.००	
	M 35 Grade	घ. मि			९७६००.००	९९३६०.००	
	M 40 Grade	घ. मि			९८९००.००	९९९९०.००	
६	स्टेनलेस स्टील रेलीङ्गको कार्य- २ इन्च पाईपको ठाडो पोष्ट, २ इन्चको हेण्डरेल तथा १ इन्च व्यासको तिन तह तेसा पाईप राखी तयार गरि जडान गर्ने काम (उचाई ९० से.मि.)	र.फी.	९९३४.००	९९६८.००	९२००.००	९२५०.००	
७	स्टेनलेस स्टील रेलीङ्गको कार्य-२ इन्च पाईपको ठाडो पोष्ट, हेण्डरेल २ इन्च तथा १ इन्च व्यासको दुई तह तेसा पाईप राखी तयार गरि जडान गर्ने काम	र.फी.			९०५०.००	९९००.००	
८	स्टेनलेस स्टील रेलीङ्गको कार्य- १.५ इन्च पाईपको ठाडो पोष्ट, हेण्डरेल २ इन्च तथा १ इन्च व्यासको तिन तह तेसा पाईप राखी तयार गरि जडान गर्ने काम	र.फी.			९५०.००	९०००.००	
९	<b>सादा सेतो सिसा</b>						
	३ मी.मी.	व.फि.	५०.५०	५२.००	४९.००	५०.००	
	३.७ मी.मी.	व.फि.	५५.७०	५८.००	५६.००	५७.००	
	४ मी.मी.	व.फि.	६३.८०	६६.००	६५.००	६६.००	
	५ मी.मी.	व.फि.	८६.३०	८९.००	७५.००	७६.००	
	६ मी.मी.	व.फि.	९९.६०	१०३.००	९००.००	९०५.००	
	८ मी.मी.	व.फि.	९६८.००	९७३.००	९५०.००	९५५.००	
	१० मी.मी.	व.फि.			९९०.००	९९५.००	
	१२ मी.मी.	व.फि.			२२०.००	२२५.००	
१०	<b>बुट्टेदार सिसा</b>						
	३.मी.मी.	व.फि.	४६.५०	४७.००	४८.४९	५०.००	
	४ मी.मी.	व.फि.	५३.९०	५५.००	५६.६५	६०.००	
११	<b>पोलि फाईबर ग्लास</b>						
	६ मी.मी.	व.फि.	९४६.९०	९५०.००	९५४.५०	९५५.००	
१२	<b>कालो सिसा</b>						
	३.मी.मी.	व.फि.	८६.३०	८९.००	९६.००	९००.००	
	४ मी.मी.	व.फि.	९३.००	९६.००	९०३.००	९९०.००	
	५ मी.मी.	व.फि.	१०६.३०	१०९.००	९२०.००	९२५.००	
	६ मी.मी.	व.फि.	१४६.९०	१५०.००	९८०.००	९८५.००	
	८ मी.मी.	व.फि.	२९२.५०	२९९.००	२५०.००	२५५.००	
	१० मी.मी.	व.फि.	३०५.५०	३१४.००	३५०.००	३५५.००	
	१२ मी.मी.	व.फि.	३४५.३०	३५५.००	४००.००	४१०.००	
१३	<b>Tinted Float glass</b> बाहिर बाट नदेखिने भित्रबाट देखिने						
	५ मि.मि बाक्लो	व.फि.	९०४.००	९०७.००	९१६.००	९२०.००	
१४	छानामा प्रयोग गरिने बुट्टेदार ऐना Itching Glass with simple shade and texture -४ मी.मी. बाक्लो	व.मि.	५५८५.३०	५७५३.००	६२००.००	६२५०.००	
१५	बिभिन्न रंगको Reflector Glass (शिशो) -५ मी.मी मोटो	व.फि.	९६६.००	९७९.००	९८४.००	९९०.००	
१६	<b>Readymade Plaster of Parish cornice and molding</b>						
	POP Molding 1" to 1½"	र.मि	२३९.००	२३८.००	२३८.००	२५०.००	

# भवन निर्माणमा प्रयोग हुने निर्माण सामाग्री

दिलो भाबे शावक  
प्रमुख प्रशासकीय अधिकारी



सि.नं.	निर्माण सामग्रीहरूको विवरण	एकाई	मु.अ.क. बाहेकको दररेट				कैफियत
			आ.व. २०७२/७३	आ.व. २०७३/७४	आ.व. २०७४/७५	आ.व. २०७५/७६	
	Up to 5" wide	र.मि	२७७.००	२८५.००	२८५.००	३००.००	
	Up to 8" wide	र.मि	३८२.००	३९३.००	३९३.००	४००.००	
	Above 8" wide	र.मि	१५६.००	१६१.००	१६१.००	१७०.००	
१७	Plaster of paris	कि.ग्रा.	२१.९०	२३.००	२३.००	२५.००	
१८	Wall putty-Normal	कि.ग्रा.			३५.००	३९.००	
१९	Wall putty-water proof	कि.ग्रा.	६७.००	६९.००	६०.००	६५.००	
२०	<b>राजस्थानी मार्बल</b>						
	१३ मी.मी बाक्लो राजस्थानी	व.फि.	१५२.८०	१५८.००	१६०.००	१६५.००	
	१६ मी.मी बाक्लो राजस्थानी	व.फि.	१५९.२०	१६४.००	१५५.००	१८०.००	
२१	<b>ग्रेनाइट</b>						
	१२ मी.मी बाक्लो ग्रेनाइट	व.फि.	२८९.४०	२९७.००	३१५.००	३२०.००	
	१६ मी.मी बाक्लो ग्रेनाइट	व.फि.	२९५.२०	३०३.००	३३५.००	३४०.००	
	१८ मी.मी बाक्लो ग्रेनाइट	व.फि.	३३५.७०	३४६.००	३७६.००	३८०.००	
२२	<b>कोटा स्टोन</b>						
	1" thick	व.फि.	१३७.८०	१४२.००	१४२.००	१५०.००	
	3/4" thick	व.फि.	१२६.८०	१३०.००	१३०.००	१४०.००	
२३	<b>Porcelain Glazed Tiles</b>						
	Thai Tiles(cotto tile)	व.फि.	१२२.००	१२६.००	१२६.००	१३०.००	
	Kajaria, Vermura,Somany, Orient Tile or equivalent floor tile	व.फि.	८३.००	८५.००	८५.००	९०.००	
	Ordinary Floor and Wall tiles	व.फि.	५२.००	५४.००	५४.००	६०.००	
	Border Tile - 2"x8"	र.फि.	४२.००	४३.००	४३.००	४५.००	
	Indian Ceramic Wall Tile (31*45cm)	व.फि.	१७५.००	१८०.००	१८०.००	१९५.००	
	Indian Ceramic Floor Tile (31*45cm)	व.फि.	१४६.००	१५०.००	१५०.००	१६०.००	
	24" x 24" GVT	व.फि.	१६०.००	१६५.००	१६५.००	१७०.००	
	24" x 24" GRES Virlified ( Digital Floor)	व.फि.	१४०.००	१४४.००	१४४.००	१५०.००	
	12" x 12" GRES homogenous Vertified parking Tile	व.फि.	१०३.००	१०६.००	१०६.००	११५.००	
	24" x 24" Virlified	व.फि.	१०८.००	१११.००	१११.००	१२०.००	
	Floor tiles-Kajaria, Vermura,Somany, Orient or equivalent						
	16"X16"	व.फि.	९५.००	९८.००	९८.००	१०५.००	
	12"x12"	व.फि.	८५.००	८८.००	८८.००	९५.००	
	12'X12" (White / Ivory)	व.फि.	७५.००	७७.००	७७.००	८०.००	
	24"x24" (Digital)	व.फि.	१२५.००	१२९.००	१२९.००	१३५.००	
	12"x24" (Walls)	व.फि.	१३०.००	१३४.००	१३४.००	१४०.००	
	12"x18"(wall)	व.फि.	१००.००	१०३.००	१०३.००	११०.००	



## भवन निर्माणमा प्रयोग हुने निर्माण सामग्री



सि.नं.	निर्माण सामग्रीहरूको विवरण	एकाई	मु.अ.क. बाहेकको दररेट				कैफियत
			आ.व. २०७२/७३	आ.व. २०७३/७४	आ.व. २०७४/७५	आ.व. २०७५/७६	
२४	<b>छानामा टाइलको बुझा काट्ने र पानी पट्टी कार्य</b>						
	१.४ भागको मिश्रणको सिमेन्ट मसला तयार गरि खट राखि १" बाक्लो प्लाष्टरमा रुफिड टाइलको बुझा काट्ने सामान	व.मि.	६०५.००	६०५.००	६२३.००	६५०.००	
	१" साइजको १:३ भागको मिश्रणको मसला तयार गरि खट राखि वर्षादको पानी पट्टी बनाउने काम	र.मी	७३.००	७३.००	७५.००	८०.००	
२५	molding making die, casting of cornice as per design and drawing including fixing in position using steel screws on resin glue finishing all complete.						
	a) POP Molding 1" to 1½"	र.मि	२३१.०	२३८.०	२३८.०	२४५.००	
	b) Up to 5" wide	र.मि	२७७.०	२८५.०	२८५.०	३००.००	
	c) Up to 8" wide	र.मि	३८२.०	३९३.०	३९३.०	४००.०	
	d) Above 8" wide	र.मि	१५६.०	१६१.०	१६१.०	१७०.०	
२५.१	<b>रंगरोगनका सामानहरू</b>						
	(क) कृषि चुनबाट उत्पादित सेतो चुन	के.जि.	१७.०	१९.०	१९.०	२०.०	
	(ख) विभिन्न प्रकारको रंगिन चुन	"	३२.०	३६.०	३६.०	४०.०	
	(ग) विभिन्न प्रकारको भारतिय चुन रंगिन	"	३४.०	३९.०	३९.०	४०.०	
	(घ) सिमेन्ट पेन्ट (Cement Paints)	के.जि.	६५.०	७४.०	७४.०	८०.०	
	(थ) सिमेन्ट प्राइमर सेतो	"	२३६.३	२६८.०	२६८.०	२७५.०	
	(छ) उड प्राइमर (Wood Primer)	लिट्र	३३२.०	३७६.०	३७६.०	४००.०	
	(ड) साधारण सेन्थेटिक इनामेल पेन्ट	लिट्र	४६३.१	५२५.०	५२५.०	५५०.०	
	(च) नेपाल रेडको म्याट फिनिशिंग	लिट्र	४४६.३	५०६.०	५०६.०	५३०.०	
	(ज) कोरुगेटेड रुफ Paint	"	४२०.०	४७६.०	४७६.०	५००.०	
	(झ) तयारी अल्मुनियम पेन्ट	"	४८२.०	४५६.०	४५६.०	५००.०	
	(ञ) तयारी वार्नेस	"	३८८.५	४४०.०	४४०.०	४५०.०	
	(ट) तयारी वार्नेर सेन्थेटिक	"	३००.०	३४०.०	३४०.०	३५०.०	
	(ठ) भारतिय थिनर	"	२०४.०	२३१.०	२३१.०	२५०.०	
	(ड) उड एण्ड ग्लास पुटिन	के.जी	११६.०	१३१.०	१३१.०	१४०.०	
	(ढ) मेटल पुटिन	"	१३७.०	१५५.०	१५५.०	१७०.०	
	(ण) चुना पेन्ट गर्न राख्ने गम	"	१७९.०	२०३.०	२०३.०	२१०.०	
	(त) नेपाली थिनर	लिट्र	१९२.०	२१८.०	२१८.०	२२०.०	
	(द) तारपिन तेल	"	१८९.०	२१४.०	२१४.०	२२०.०	
	(ध) रेड अकसाइड पेन्ट (Red oxide Paint)	"	२३१.०	२६२.०	२६२.०	२८०.०	
	(न) Plaster of Parish (POP)	के.जि.	२०.०	२३.०	२३.०	२५.०	
	wood keeper (chapara type )	लि.	४८५.८	५५०.०	५५०.०	६००.०	
	Redoxide zink cromate primer For Bridge	लि.	४०९.०	४६३.०	४६३.०	५००.०	
	Silk Breathless easy	लि.	१,१२५.०	१,२१६.०	१,२१६.०	१,२५०.०	
	Road divider ( polythene )	गोटा	१,५००.०	१,६२२.०	१,६२२.०	१,६५०.०	
	Dust bin ( polythene ) 165 ltr	गोटा	२,८५०.०	३,०८३.०	३,०८३.०	३,१००.०	
	<b>Wall putty Epoxy flooring</b>						
	wall plast wall putty (40kg)	Bag	१,२०७.५	१,३०६.०	१,३०६.०	१,३५०.०	
	2mm Epoxy Floor coating with Ultrafresh - OPD ( 4layer & 5 component	व.मी.	१,९२५.०	२,०८२.०	२,०८२.०	२,१००.०	
	2mm Epoxy Antistatic Floor coating for OT( ( 4 layer & 9 component	"	३,४१०.०	३,६८८.०	३,६८८.०	३,८००.०	

# भवन निर्माणमा प्रयोग हुने निर्माण सामाग्री



सि.नं.	निर्माण सामग्रीहरूको विवरण	एकाई	म.अ.क. बाहेकको दररेट				कैफियत
			आ.व. २०७२/७३	आ.व. २०७३/७४	आ.व. २०७४/७५	आ.व. २०७५/७६	
	Epoxy Paint for Operation theater	"	१०,६४२.०	११,५०९.०	११,५०९.०	१२,०००.०	
२५.२	<b>Decorative Painting Material Acro &amp; equivalents</b>						
	<b>Specialized paints(Dr. wallz)</b>						
१	Acro Bio-guard (Anti bacterial Hospital Paint)	लिट्र	९७०.२	१,०९९.०	१,०९९.०	१,१००.०	
२	Acro Ellastocrab (Anti carbonisation paint)	"	६७२.४	७६२.०	७६२.०	८००.०	
	<b>Texture paints</b>						
१	Mediterrano	के.जि	१५५.७	१७६.०	१७६.०	१९०.०	
२	Stucco Veneziano	"	१,४४६.५	१,६३९.०	१,६३९.०	१,६५०.०	
३	Velvetino	"	-	४,३०५.०	४,३०५.०	४,३५०.०	
४	Travertino	"	-	४१२.०	४१२.०	४५०.०	
५	Gtone plaster	"	-	१२१.०	१२१.०	१३०.०	
६	Colorato (Multi color)	"	-	९२१.०	९२१.०	९५०.०	
७	Pearl skin texture	"	१३१.६	१४९.०	१४९.०	१६०.०	
८	TS 52 Spray white	"	१७५.६	१९९.०	१९९.०	२१०.०	
९	Rustic	"	१४०.३	१५९.०	१५९.०	१७०.०	
१०	Rockart	लिट्र	१४०.३	१५९.०	१५९.०	१७०.०	
११	Manhattan	के.जि	२१०.०	२३८.०	२३८.०	२५०.०	
१२	Sabbia		१५४.०	२३८.०	२३८.०	२५०.०	
१३	Sandy Stone		२०९.०	१७४.०	१७४.०	१९०.०	
१४	Insulplast		२३२.९	२३७.०	२३७.०	२५०.०	
१५	Poly Under White			२६४.०	२६४.०	२८०.०	
१६	Antica(Top coat)		१,११८.०	१,२६७.०	१,२६७.०	१,३००.०	
१७	T.C 100(Top coat)		६४३.०	७२८.०	७२८.०	७५०.०	
१८	Dekorica White		२,३२२.०	२,६३१.०	२,६३१.०	२,६५०.०	
१९	Poly Plaster		९५.०	१०७.०	१०७.०	१२०.०	
२०	Granite tone		१४६.०	१६५.०	१६५.०	१८०.०	
२१	Graffiato		१४०.०	१५९.०	१५९.०	१७०.०	
२२	Elligance stone		१६७.०	१८९.०	१८९.०	२००.०	
२३	Marmorino Base		-	४१२.०	४१२.०	४२०.०	
२४	Acro fine	लिट्र	-	१८१.०	१८१.०	१९०.०	
२५	Marmocastro base	के.जि	-	१३९.०	१३९.०	१५०.०	
२६	Selva Granite	"	-	२१५.०	२१५.०	२३०.०	
२७	Romart	"	-	२३९.०	२३९.०	२५०.०	
	<b>Weathercoat paints</b>						
१	Guard	लिट्र	४०५.९	५०३.०	५०३.०	५२०.०	
२	Guard -3x	"	५५२.५	५८८.०	५८८.०	६००.०	
३	Shield	"	२५५.१	३२२.०	३२२.०	३५०.०	
४	Acrotex matt	"	४५०.०	५१०.०	५१०.०	५५०.०	
५	Ext wall Primer	"	२२४.६	२३८.०	२३८.०	२५०.०	
	<b>Emulsion Paints</b>						
१	silk Emulsion paints	"	४३८.२	५२२.०	५२२.०	५५०.०	
२	Aqualin Int.Emulsion	"	२११.१	२८०.०	२८०.०	३००.०	
३	pearl Emulsion paints	"	७४९.५	७७२.०	७७२.०	८००.०	
४	int. wall Primer	"	१५२.९	१७२.०	१७२.०	१८०.०	
	Acrylic Washable Distemper	"	१०५.३	१४२.०	१४२.०	१५०.०	
	Acro gold Enamel	"	४५२.०	५१२.०	५१२.०	५५०.०	
	Universal primer ( wood primer)	"	-	३१३.०	३१३.०	३४०.०	
	Red oxide metal primer	"	-	२७६.०	२७६.०	३००.०	



## भवन निर्माणमा प्रयोग हुने निर्माण सामग्री



सि.नं.	निर्माण सामग्रीहरूको विवरण	एकाई	मु.अ.क. बाहेकको दररेट				कैफियत
			आ.व. २०७२/७३	आ.व. २०७३/७४	आ.व. २०७४/७५	आ.व. २०७५/७६	
	<b>Construction Chemical / waterproof coating system</b>		-				
	crack sill	"	-	३८७.०	३८७.०	४००.०	
	crack fill A+B	"	-	१७०.०	१७०.०	१८०.०	
	<b>impregnation</b>		-				
	Acropreg	"	-	४६६.०	४६६.०	५००.०	
	Acropreg W	"	-	६१९.०	६१९.०	६५०.०	
	Wall putty	के.जि	३५.०	३९.०	३९.०	४०.०	
	Acro Texture ISO certified 9001-2008 (Silicone & Ceramic technology / All weather resistance / Fire retardant / Heat reflecting / Algae & Fungi resistant / Ultra violet resistant) for painting works						
२५.३	<b>Acro Spanezia maestro finishes texture</b>						
१.१	Mediterrano texture	ब.फि	-	१२८.०	१२८.०	१४०.०	
१.२	Traventino texture	"	-	१९५.०	१९५.०	२१०.०	
१.३	Velvetino texture	"	-	१६७.०	१६७.०	१८०.०	
१.४	Gtone plaster and Colorato texture(Multicolour texture)	"	-	१३३.०	१३३.०	१४०.०	
१.५	Stucco veneziano texture	"	-	१४०.०	१४०.०	१५०.०	
१.६	Pearl skin texture	"	-	१२०.०	१२०.०	१३०.०	
१.७	Marmorino texture	"	-	१५६.०	१५६.०	१७०.०	
२	<b>Acro texture</b>						
२.१	Acro spray flat/Acro spray dews texture	"	-	७५.०	७५.०	८०.०	
२.२	Featherglow/Royal touch/Superfine/Ceratex texture	"	-	७४.०	७४.०	८०.०	
२.३	Rustic texture	"	-	९९.०	९९.०	१००.०	
२.४	Rockart texture	"	-	९३.०	९३.०	१००.०	
२.५	Graffiato texture	"	-	१०३.०	१०३.०	११०.०	
२.६	Marmocastro texture	"	-	९०.०	९०.०	९५.०	
२.७	Marmoplast texture	"	-	९०.०	९०.०	९५.०	
२.८	Sabbia texture	"	-	११२.०	११२.०	११५.०	
२.९	Manhattan texture	"	-	११२.०	११२.०	११५.०	
२.१	Sandy stone texture	"	-	१५४.०	१५४.०	१६०.०	
२.११	Selva Granite texture	"	-	११६.०	११६.०	१२०.०	
२.१२	Elligance stone texture	"	-	१०७.०	१०७.०	११०.०	
२.१३	Granite tone texture	"	-	९८.०	९८.०	१००.०	
२.१४	Romaart texture	"	-	१२४.०	१२४.०	१३०.०	
२.१५	Insulplast texture	"	-	१३५.०	१३५.०	१४०.०	
३	<b>Acro Bio-guard (Hospital Paint)</b>	"		५४.०	५४.०	६०.०	
४	<b>Acro Ellastocarb(anti carbonisation paint)</b>	"		३८.०	३८.०	४०.०	
१	<b><u>EXTERIOR SURFACE WEATHERCOAT PAINTS</u></b>						
	1.ACROGUARD 3X	ब.फि	-	२३.०	२३.०	२५.०	
	2. ACROGUARD	"	-	२१.०	२१.०	२३.०	
	3. ACROSHIELD	"	-	१७.०	१७.०	१९.०	
	4. ACROTEx MATT	"	-	३१.०	३१.०	३४.०	
२	<b><u>INTERIOR SURFACE EMULSION PAINTS</u></b>						
	1. ACROPEARL EMULSION PAINTS	ब.फि	-	२४.०	२४.०	२६.०	
	2. ACROSILK EMULSION PAINTS	"	-	२०.०	२०.०	२२.०	

# भवन निर्माणमा प्रयोग हुने निर्माण सामाग्री



सि.नं.	निर्माण सामग्रीहरूको विवरण	एकाई	म.अ.क. बाहेकको दररेट				कैफियत
			आ.व. २०७२/७३	आ.व. २०७३/७४	आ.व. २०७४/७५	आ.व. २०७५/७६	
	3. AQUALIN EMULSION PAINTS	"	-	१६.०	१६.०	१६.०	
	4. AQUALIN ACRYLIC WASHABLE DISTEMPER	"	-	११.०	११.०	१२.०	
	5. ACRO GOLD ENAMEL PAINTS	"	-	१६.०	१६.०	२०.०	
<b>२६</b>	<b>partition</b>						
	Supplying and installation of UPVC Profile: Sliding window frame 50*80mm; sash 58*36mm, Sliding Door frame 52*88; sash 80*42, Casement window frame 60*60mm:sash 60*78mm, Casement Door frame 60*60; sash 60*104mm white colour with reinforcement, 5mm thick clear float glass, insect net, patented standard hardware like: rollers, gaskets, brush seal, moon locks, push locks, drainage cover, etc.						
	<b>UPVC को भ्याल, ढोका तथा wall partition का निर्माण सामाग्रीहरू</b>						
	<b>i) Single glazing</b>						
१	UPVC Sliding window with net (frame 50*80 mm, sash 58*36 mm, white colour with 5mm glass)	Sqm	७,००५.०	७,२१५.०	७,२१५.०	७,२५०.०	
२	UPVC Sliding window without net (frame 60*60 mm, sash 66*42 mm, white colour with 5mm glass)	"	६,४७०.०	६,६६४.०	६,६६४.०	६,७००.०	
३	UPVC Top Hung window (frame 60*60 mm, sash 60*78 mm, white colour with 5mm glass)	"	७,२७५.०	७,४९३.०	७,४९३.०	७,५००.०	
४	UPVC Casement window (frame 60*60 mm, sash 60*78 mm, white colour with 5mm glass)	"	७,२७५.०	७,४९३.०	७,४९३.०	७,५००.०	
५	UPVC Single Door with half panel half glass (frame 60*60 mm, sash 60*104 mm, white colour with 5mm glass)	"	७,९७५.०	८,२१४.०	८,२१४.०	८,२५०.०	
६	UPVC Single Door with full panel (frame 60*60 mm, sash 60*104 mm, white colour)	"	८,०८५.०	८,३२८.०	८,३२८.०	८,३५०.०	
७	UPVC Double Door (frame 60*60 mm, sash 60*104 mm, white colour with 5mm glass)	"	८,६२५.०	८,८८४.०	८,८८४.०	८,९००.०	
८	UPVC Sliding Door with net (frame 52*88 mm, sash 88*42 mm, white colour with 5mm glass)	"	८,६२५.०	८,८८४.०	८,८८४.०	८,९००.०	
९	UPVC Sliding Door without net (frame 60*60 mm, sash 88*42 mm, white colour with 5mm glass)	"	८,३५५.०	८,६०६.०	८,६०६.०	८,६५०.०	
१०	UPVC Swing Door with half glass half uPVC panel (frame 60*60 mm)	"	९,७००.०	९,९९१.०	९,९९१.०	१०,०००.०	
११	UPVC 88x60mm Sliding white colour window with 5mm glass pannele	Sqm	८,३७५.०	८,६२६.०	८,६२६.०	८,६५०.०	
११	UPVC 60x64mm white colour casement window with 5mm glass pannele	"	९,५११.०	९,७९६.०	९,७९६.०	९,८००.०	
१२	UPVC110x64mm x9mmthick board and 5mm tjick glass pannel white colour	"	१०,०५१.०	१०,३५३.०	१०,३५३.०	१०,५००.०	
१२	UPVC60x60mm x9mmthick white colour partition board with 5mm glass	"	१०,४०५.०	१०,७१७.०	१०,७१७.०	११,०००.०	
१३	UPVC60x60mm white colour swing door with 5mm glass pannel	"	६,५३१.०	६,७२७.०	६,७२७.०	६,७५०.०	
	<b>ii) Double glazing</b>						
१	UPVC Sliding window with net (frame 50*80 mm, sash 58*36 mm, white colour with 5mm double glass)	Sqm	९,१६०.०	९,४३५.०	९,४३५.०	९,५००.०	
२	UPVC Sliding window without net (frame 60*60 mm, sash 66*42 mm, white colour with 5mm double glass)	"	८,६७५.०	८,९३५.०	८,९३५.०	९,०००.०	
३	UPVC Top Hung window (frame 60*60 mm, sash 60*78 mm, white colour with 5mm double glass)	"	९,४३५.०	९,७१८.०	९,७१८.०	९,७५०.०	
४	UPVC Casement window (frame 60*60 mm, sash 60*78 mm, white colour with 5mm double glass)	"	९,४३५.०	९,७१८.०	९,७१८.०	९,७५०.०	
५	UPVC Single Door with half panel half glass (frame 60*60 mm, sash 60*104 mm, white colour with 5mm double glass)	"	१०,१३५.०	१०,४३९.०	१०,४३९.०	१०,५००.०	
६	UPVC Double Door (frame 60*60 mm, sash 60*104 mm, white colour with 5mm double glass)	"	१०,२४०.०	१०,५४७.०	१०,५४७.०	१०,६००.०	



## भवन निर्माणमा प्रयोग हुने निर्माण सामाग्री



सि.नं.	निर्माण सामग्रीहरूको विवरण	एकाई	मु.अ.क. बाहेकको दररेट				कैफियत
			आ.व. २०७२/७३	आ.व. २०७३/७४	आ.व. २०७४/७५	आ.व. २०७५/७६	
७	UPVC Sliding Door with net (frame 52*88 mm, sash 88*42 mm, white colour with 5mm double glass)	„	१०,७८०.०	११,१०३.०	११,१०३.०	११,५००.०	
८	UPVC Sliding Door without net (frame 60*60 mm, sash 88*42 mm, white colour with 5mm double glass)	„	१०,५१०.०	१०,८२५.०	१०,८२५.०	११,०००.०	
९	window	„	९,३३१.०	९,६११.०	९,६११.०	१०,०००.०	
२७	<b>Prefab Panel for wall Partition solid wall panel (ESWP) or Equivalent</b>						
४६.१	base prefabricated Shera, thai gypsum,everst solid wall panel non asbestos including 1.1 mm thick GI channel (50*25*20) mm with necessary accessories and fittings charge in <b>partition wall</b> all complete						
	a)40 mm thick	Sqft	१६७.१	-	-	-	
	b)50 mm thick	„	१९६.२	२३२.०	२३२.०	२५५.०	
	c) 75 mm thick	„	२४८.८	२९४.०	२९४.०	३२३.०	
४६.२	<b>of everest or equivalent fibre designer board</b>						
	Supplying, making, fixing of false ceiling with everest fibre designer board in E-grid	Sqft	-	९१.०	९१.०	९५.०	
	with full height of partirion with everest fibre cemnet board	Sqft	-	२७१.०	२७१.०	२७५.०	
	with full height of partirion with everest fibre cemnet board	Sqft	-	२३७.०	२३७.०	२४०.०	
	with full height of partirion with everest fibre cemnet board	Sqft	-	३०२.०	३०२.०	३१०.०	
	Supplying, making, fixing of external cladding with 9 mm HD/ 7.5mm everest sliding board	Sqft	-	२६६.०	२६६.०	२७०.०	
	height of partirion with everest RAPICON wall panels	Sqft	-	२११.०	२११.०	२१५.०	
	height of partirion with everest RAPICON wall panels	Sqft	-	२७९.०	२७९.०	२८५.०	
४६.३	6 mm thick Flex-O- Board (Water proof cement board) 6mm thick for false ceiling	Sqft	३२.०	-	-	-	
४६.४	Cement board Aerocon C Board CK Birala , Everest or equivalent						
	6 mm thick	Sqft	-	३३.०	३३.०	३५.०	
	8 mm thick	Sqft	-	४१.०	४१.०	४५.०	
	10 mm thick	Sqft	-	५२.०	५२.०	५३.०	
	12 mm thick	Sqft	-	६२.०	६२.०	६५.०	
४६.५	<b>Supplying and fixing 130 mm thick EVG 3D panel with mesh size 50 x 50 GI wire</b>						
	Supplying and fixing 130 mm thick EVG 3D panel with mesh size 50 x 50 GI wire 2 mm both side 40 mm thick 1:4 cement sand plaster all complete work.	Sqft	-	३८१.०	३८१.०	३८५.०	
	Supplying and fixing 130 mm thick EVG 3D panel with mesh size 50 x 50 GI wire 3 mm both side 40 mm thick 1:4 cement sand plaster all complete work.	Sqft	-	४१२.०	४१२.०	४१५.०	



## भवन निर्माणमा प्रयोग हुने निर्माण सामाग्री



सि.नं.	निर्माण सामग्रीहरूको विवरण	एकाई	मु.अ.क. बाहेकको दररेट				कैफियत
			आ.व. २०७२/७३	आ.व. २०७३/७४	आ.व. २०७४/७५	आ.व. २०७५/७६	
	Supplying and fixing 130 mm thick EVG 3D panel with mesh size 50 x 50 GI wire 4 mm both side 40 mm thick 1:4 cement sand plaster all complete work.	Sqft	-	५०९.०	५०९.०	५१५.०	
	Joint less false ceiling chanel 0.55mm thick flange of 20 mm and another flange 30mm ( conform to IS 4862 : 2000 ) all complete work Everest or equivalent	Sqft	-	१०९.०	१०९.०	११५.०	
	Rapicon solid wall panel 50/75 mm thick conform to IS 14862 ( density more than 1200kg /m3) Everest or equivalent						
	50 mm thick	Sqft	-	२५५.०	२५५.०	२६०.०	
	75 mm thick	Sqft	-	३३७.०	३३७.०	३४०.०	
	External cladding with 9mm /7.5 mm siding board and GI steel frame work	Sqft	-	२७४.०	२७४.०	२८०.०	
	<b>Full Height Partition</b> (With 9mm thick Fiber Cement Heavy Duty Wall Board on exterior side and 10mm Standard FCB Interior side and 51mm G.I wall frame system) Exterior cum Interior Wall confirming to IS 14862:2000 & Type A Category IV of ISO 8336:1993	Sqft	-	२७८.०	२७८.०	२९०.०	
	<b>Full Height Partition</b> (With 8mm thick Fiber Cement Wall Board on both side and 51mm G.I wall frame system) Interior Wall confirming to IS 14862:2000 & Type A Category IV of ISO 8336:1993	Sqft	-	२४३.०	२४३.०	२६०.०	
	<b>Full Height Partition</b> (With 9mm thick Fiber Cement Wall Board exterior & 10mm Interior on interior side and 72mm G.I wall frame system) Exterior cum Interior confirming to IS 14862:2000 & Type A Category IV of ISO 8336:1993	Sqft	-	३१०.०	३१०.०	३३०.०	
	<b>False Floor / Cavity Floor</b> (With 15mm thick Heavy Duty Fiber Cement / 20mm Standard FCB Floor Board and Specified M.S frame system for design load) confirming to IS 14862 : 2000	Sqft	-	३४८.०	३४८.०	३७०.०	