






































































Art		KUBALA CAT. NO	Назва артикула	Застосування	Цена грн.
16866		0201	Терка нержавіюча 130x270 мм, зубчата 4x4 мм	Нержавіюча сталь, кислотостійка, товщина: 0,7 мм; пластмасова прогумована ручка на ніжці з двох складових елементів (G-1). Призначена для нанесення клейових розчинів; Величина зуба пропорційна величині плиток.	145
16867		0202	Терка нержавіюча 130x270 мм, зубчата 6x6 мм		147
16868		0203	Терка нержавіюча 130x270 мм, зубчата 8x8 мм		145
16869		0204	Терка нержавіюча 130x270 мм, зубчата 10x10 мм		145
16870		0205	Терка нержавіюча 130x270 мм, зубчата 12x12 мм		145
5215		0206	Терка нержавіюча гладка з закругленими кутами, 130X270 мм, ручка G-1	Нержавіюча сталь, кислотостійка, товщина: 0,7 мм. Пластмасова прогумована ручка на ніжці з двох складових елементів (G-1). Призначена для нанесення клейових розчинів; Величина зуба пропорційна величині плиток.	154
5216		0210	Терка нержавіюча гладка 130X270 мм, ручка G-2	Нержавіюча сталь, кислотостійка, товщина: 0,7 мм; пластмасова ручка на ніжці з двох складових елементів (G-2) Для настилу паркету і накладання розчинів, клеїв і гіпсових покривочних шарів.	176
901		0220	Терка нержавіюча гладка «професійна III» 130X270 мм, ручка G-3	Нержавіюча сталь, кислотостійка, товщина: 0,7 мм. Пластмасова ручка на алюмінієвій подовженою ніжці з двох складових елементів (G-2). Для настилу паркету і накладання розчинів, клеїв і гіпсових покривочних шарів.	223
6583		0240	Терка нержавіюча 130X270 мм, ручка G-11	Нержавіюча сталь, кислотостійка, товщина: 0,7 мм, пластмасова двокомпонентна ручка (G-11) на ніжці. Для настилу паркету і накладання розчинів, клеїв і гіпсових покривочних шарів	138
16871		0241	Терка нержавіюча 130x270 мм, зубчата 4x4 мм	Нержавіюча сталь, кислотостійка, товщина: 0,7 мм, Пластмасова двокомпонентна ручка (G-11) на ніжці. Для нанесення клеєвих розчинів.	144
16872		0242	Терка нержавіюча 130x270 мм, зубчата 6x6 мм		145
16873		0243	Терка нержавіюча 130x270 мм, зубчата 8x8 мм		144
16874		0244	Терка нержавіюча 130x270 мм, зубчата 10x10 мм		144
16875		0245	Терка нержавіюча 130x270 мм, зубчата 12x12 мм		144
16876		0250	Терка нержавіюча гладка 130X480 мм, ручка G-12	Нержавіюча сталь, кислотостійка, товщина: 0,7 мм. Пластмасова ручка, з трьох складових елементів. Призначена для настилки паркету і накладання розчинів, клеїв і гіпсових покривочних шарів.	317
16964		0252	Терка нержавіюча 130x480 мм, зубчата 6X6 мм	Нержавіюча сталь, кислотостійка, товщина: 0,70 мм пластмасова ручка, з двох складових елементів. Для настилки паркету і накладання розчинів, клеїв і гіпсових покривочних шарів.	#N/A
16955		0253	Терка нержавіюча 130x480 мм, зубчата 8X8 мм		20,1
16966		0254	Терка нержавіюча 130x480 мм, зубчата 10X10 мм		325
16939		0255	Терка нержавіюча 130x480 мм, зубчата 12X12 мм		323
6597		0256	Терка нержавіюча 130X480 мм з заокругленими кутами, ручка G-12	Нержавіюча сталь, кислотостійка, товщина: 0.7мм. Ергономічна, контурна, трикомпонентна (G-21) ручка Для нанесення гіпсового покриття. Завдяки двом закругленим кутам він залишає менш помітні сліди.	323
16940		0257	Терка нержавіюча 130x480 мм зубчата 6x6 ручка G-12	Нержавіюча сталь, кислотостійка, товщина: 0.7мм. Ергономічна, контурна, трикомпонентна (G-21) ручка. Для розтікання самозливних, товстошарових і деформованих клейових розчинів. Забезпечує максимальне покриття плитки клеєм.	342
12788		0260	Терка нержавіюча гладка 130x270 мм ручка G-12	Нержавіюча сталь, кислотостійка, товщина: 0,7 мм. Ергономічна, збалансована і контурна трьохкомпонентна ручка (G-24) на ніжці з тарнамідю. Для нанесення гіпсової штукатурки та будівельних розчинів і клеїв.	152
18123		0266	Терка нержавіюча гладка з закругленими кутами 130x270 мм ручка G-13	Нержавіюча сталь, кислотостійка, товщина: 0,7 мм. Ергономічна, збалансована і контурна двокомпонентна ручка (G-24) на ніжці з тарнамідю. Для нанесення гіпсової штукатурки та будівельних розчинів і клеїв.	163
289		0300	Терка пластмасова гладка (короїд), 130X270 мм	Пластина - пластмаса: ABS, товщина пластини: 3 мм, відкрита ручка, Для шпаклювання та шліфування акрилової та мінеральної штукатурки.	77















5217		0301	Терка пластмасова гладка (короїд), 130X270 мм	Пластина - пластмаса: ABS, товщина пластини: 3 мм, відкрита ручка, Для шпаклювання та шліфування акрилової та мінеральної штукатурки.	71,3
9139		0305	Терка пластмасова гладка 125X265 мм	Пластик: PS - полістирол. Товщина пластини: 3 мм (0305), 4 мм (0307). Ергономічна, контурна та збалансована ручка. Універсальна терка для фундаменту: гума, губка, войлок.	54,5
6598		0307	Терка пластмасова гладка 180X400 мм		95,9
6581		0306	Терка шліфувальна, 105x210 мм	Пластмаса: PS; гумова підкладка (товщина: 3 мм). Кріплення шліфувальної сітки на клинових затискачах. Для вигладжування гіпсових поверхонь.	107
6599		0309	Терка пластмасова з войлоком, 130X270 мм	Пластмаса: PS; полірувальний повсть, товщина: 6мм. Для вигладжування і полірування гіпсових поверхонь, а також вапняної штукатурки.	148
867		0310	Терка пластмасова з гумою, 130X270 мм	Пластмаса: PS, біла гума, товщина: 8 мм. Для затирки.	156
5218		0311	Терка пластмасова з губкою, 135X275 мм	Пластмаса: PS; товщина губки: 20 мм густа - м'яка з маленькими порами. Для миття кахлю після обробки швів.	88,5
5219		0312	Терка пластмасова з губкою, 135X275 мм	Пластмаса: PS; товщина губки: 20 мм, рідкісна губка - гостра з великими порами. Для миття кахлю після обробки швів.	87,1
5220		0313	Терка пластмасова з губкою, 135X275 мм	Для замивання вологих гіпсових стін. Пластмаса: PS; товщина гумової губки: 20 мм.	184
5221		0314	Терка пластик с мелкопор губкой 200x420мм (P)	Пластмаса: PS; товщина губки: 20 мм густа - м'яка з маленькими порами для миття кахлю після озоблення швів	37,7
16877		0320	Терка пластмасова з губкою, 140x280 мм	Пластик: PS - полістирол. Ергономічна і контурна ручка. Грунтовка: чорна гума (не кришиться, не забруднює стик), товщина: 7мм. Для затирки.	101
16878		0321	Шліфувальна терка «рашпіль», 180x400 мм	Пластик: PS - полістирол. Робоча частина з оцинкованого листа з отворами. Ергономічна, контурна ручка. Для вирівнювання пінопластових плит при теплоізоляційних роботах.	163
17765		0322	Терка шліфувальна, 200x495	Пластик: PS - полістирол. Ергономічна, контурна двокомпонентна ручка. Закріплення шліфувальної сітки або наждачного паперу за допомогою гвинтів-метеликів. Для вирівнювання поверхонь під час теплоізоляційних робіт з мінеральною ватою.	296
1668		0324	Терка пластмасова з губкою, 135x275 мм	Пластик: PS - полістирол. Ергономічна і контурна ручка. Пористість губчаста, товста, насічка, товщина: 30мм. Для очищення плитки після затирання. Завдяки прорізам, він збирає бруд з очищеної поверхні. Рекомендується використовувати разом з "відром плиточника".	107
4462		0325	Терка для розшивки, 95x240 мм	Пластик і гума. Гумова основа порівана з боків під різними кутами для більш точного заповнення швів в важкодоступних місцях. Для з'єднання з цементними та епоксидними швами.	121












1676		0326	Терка шліфувальна, 105x210 мм	Пластмаса: PS; гумова підкладка (товщина: 3 мм), кріплення шліфувальної сітки за допомогою гвинтів-метеликів. Для вигладжування гіпсових поверхонь.	125
16941		0331	Терка алюмінієва шарнірна з гумовою губкою, 200x400 мм	Пластина з алюмінію з кронштейном для кріплення до телескопічної палиці. Губчаста гума для підшертка, натуральний каучук; товщина: 20мм. Для затирання вологих гіпсових штукатурок.	917
20629		1600	Підкладка для терки, гумова губка 200x400 мм	Губчаста гума для підшертка, натуральний каучук; товщина: 20мм.	295
6579		0335	Терка шліфувальна «рашпіль», 125x265 мм	Пластик: PS - полістирол (0340), ABS (0335). Робоча частина з оцинкованого листа з отворами. Ергономічна, двокомпонентна (G-18) і контурна ручка. Для вирівнювання пінопластових плит при теплоізоляційних роботах.	116
6580		0340	Терка шліфувальна «рашпіль», 160x380 мм	Інструмент повністю пластиковий: PS - полістирол. Ергономічна і контурна двокомпонентна ручка (G-18). Міцна пластина забезпечує легке очищення і продовжує термін служби інструменту. Для теплоізоляційних робіт, серед іншого для вирівнюючих пінопілістирольних плит.	169
6607		0341	Терка шліфувальна «рашпіль», 165x365 мм для обдирки та вирівнювання пінопласту	Інструмент повністю пластиковий: PS - полістирол. Ергономічна і контурна двокомпонентна ручка (G-18). Міцна пластина забезпечує легке очищення і продовжує термін служби інструменту. Для теплоізоляційних робіт, серед іншого для вирівнюючих пінопілістирольних плит.	136
6608		0342	Терка шліфувальна «рашпіль», 160x380 мм, ручка G-16	Пластик: PS - полістирол. Робоча частина з оцинкованого листа з отворами, ергономічна, двокомпонентна (G-16) і контурна ручка. Міцна пластина забезпечує легке очищення і продовжує термін служби інструменту. Для теплоізоляційних робіт, серед іншого для вирівнювальних пінопілістирольних плит.	186
16879		0344	Шліфувальна терка «рашпіль», 130x270 мм, ручка G-18	Пластик: PS - полістирол. Робоча частина з оцинкованого листа з отворами. Ергономічна, трикомпонентна (G-20) і контурна ручка. Пластина з наскрізними отворами забезпечує легке очищення та довший термін служби інструменту. Для вирівнювання плит з пінопласту.	140
16880		0343	Терка шліфувальна «рашпіль», 160x380 мм, ручка G-17	Пластик: PS - полістирол. Робоча частина з оцинкованого листа з отворами. Ергономічна, трикомпонентна (G-20) і контурна ручка. Пластина з наскрізними отворами забезпечує легке очищення та довший термін служби інструменту. Для вирівнювання плит з пінопласту.	178
16881		0345	Шліфувальна терка «рашпіль», 180x400 мм, ручка G-18	Пластик: PS - полістирол. Робоча частина з оцинкованого листа з отворами. Ергономічна, трикомпонентна (G-20) і контурна ручка. Пластина з наскрізними отворами забезпечує легке очищення та довший термін служби інструменту. Для вирівнювання плит з пінопласту.	182
20833		0346	Шліфувальна терка «рашпіль», 160x360 мм, ручка G-18	Робоча частина рашпіля виготовлена з оцинкованої сталі завтовшки 1 мм з великими отворами. Ергономічне профільоване трикомпонентне руків'я ідеально лежить в руці, забезпечуючи максимальний комфорт при роботі.	203
16882		0350	Терка пластмасова з губкою, 130x295 мм	Матеріал: пластик ABS. Ергономічна, профільована, двокомпонентна рукоятка (G-18). Підкладка: щільна губка із зрізаною, довшою стороною, товщина 40 мм. Для миття керамічної плитки після затірки швів, під час "відовив" тежки від митої поверхні. не залишає смуг.	140
6693		0355	Терка пластмасова гладка, 130x270 мм	Пластик: PS - полістирол. Товщина пластини: 3 мм. Ергономічна, контурна і збалансована рукоятка. Для затирання і фактурування структурних штукатурок.	59,2
16883		0360	Терка пластмасова, 120x250 мм з войлоком	Пластик: ABS. Ергономічна, контурна і двокомпонентна ручка. Кріплення нетканого полотна з липучкою. Для очищення та полірування керамічної плитки після затирання епоксидним швом. Набір: поплавок, чорний нетканый матеріал - твердий (для чищення) і білий - м'який (для полірування).	225
16855		0361	Змінне волокно біле+чорне, 120x250(2шт)	Для очищення (чорне волокно) та полірування (біле волокно) кахелю. Чорне волокно – гостре та біле – м'яке.	112
16884		0362	Змінне волокно біле+біле, 120x250(2шт)	Для полірування керамічної плитки після затірки епоксидним швом. Комплект: 2 x білого нетканого матеріалу - м'який.	109
16885		0363	Змінне волокно чорне+чорне, 120x250(2шт)	Для очищення керамічної плитки після затірки епоксидним розчином. Комплект: 2 шт. чорного нетканого матеріалу - жорсткий.	114

8455		0370	Терка для розшивки 95x240 мм, ручка G-17	Терка для затирання швів із закругленими кутами, 95x240 мм.	110
15344		0374	Терка для розшивки пластик з гумою чорний колір 140x280 мм, ручка G-17	Пластик: ABS. Ергономічна, двокомпонентна (G-17), контурна ручка, чорний гумовий підшертост (не кришиться, не забруднює шов), товщина: 7 мм. Для затирання.	114
16886		0375	Терка пластмасова гладка 130X270 мм, ручка G-2	Пластик: ABS - підвищена довговічність робочої частини. Товщина пластини: 3 мм. Ергономічна, двокомпонентна (G-8), контурна ручка. Для затирання і структурування структурних штукатурок.	114
21255		0377	Терка з целюлозною губкою, 140x280 мм	Пластиковий поплавок з целюлозною губкою з високоякісного матеріалу. Ергономічна форма ручки забезпечує комфортну роботу. Відмінно миє і формує цементні і епоксидні шви.	285
16887		0378	Пластмасова терка з губкою 140x280 мм, ручка G-17	Призначена для миття керамічної плитки після затирки швів. Матеріал: пластик ABS. Ергономічна, профільована, двокомпонентна рукоятка (G-17). Підкладка: губка гідропоглощаюча sweeper, товщина 30 мм. 140x280 мм.	145
6700		0379	Терка пластмасова з крупнопористою губкою 135x275 мм, ручка G-17	Для миття керамічної плитки після затирки швів. Ергономічна, профільована, двокомпонентна рукоятка (G-17). Підкладка: Губка з з'єднаними між собою порами, товщина 30 мм. Сполучені між собою пори збільшують поглинання губки а також покращують відведення води під час вичавлювання її на роликах. Матеріал: пластик	137
6701		0380	Терка пластмасова конусна, 230 мм	Пластик: PS - полістирол, товщина пластини: 2мм. Для декоративних внутрішніх штукатурок.	52,5
6702		0381	Терка пластмасова 130x270 мм, ручка G-17	Пластик: ABS. Товщина пластини: 4мм. Ергономічна, контурна і двокомпонентна ручка. Універсальний поплавок для фундаментів: гума, губка, фетр.	58,5
16889		0382	Терка пластмасова з войлоком, 135X275 мм	Пластик: ABS. Ергономічна, двокомпонентна (G-17), контурна ручка. Поліуретановий повстятий праймер (без розшарування, без набухання), товщина: 6мм. Для затирання штукатурки.	157
6704		0383	Терка пластмасова з гумою, 135X275 мм	Пластик: ABS. Ергономічна, двокомпонентна (G-17), контурна ручка. Біла гумова підкладка, товщина: 8мм. Для затирки.	161
16918		0384	Терка пластмасова з губкою, 135x275 мм, ручка G-17	Пластик: ABS. Ергономічна, двокомпонентна (G-17), контурна ручка. Вологий губчастий фундамент, товщина: 20мм. Для очищення плитки після затирання.	99,4
6706		0385	Терка пластмасова з крупнопористою губкою, 135x275 мм, ручка G-17	Пластик: ABS. Ергономічна, двокомпонентна (G-17), контурна ручка. Губка для ґрунтовки тонка, товщина: 20мм. Для очищення плитки після затирання.	98,8
6707		0386	Терка пластикова з гумовою крупнопористою губкою, 140x280мм	Для затирання мокрих гіпсових штукатурок. Матеріал: пластик ABS. Ергономічна, профільована, двокомпонентна рукоятка (G-17). Підкладка: губка гумова, каучукова натуральна, товщина 20 мм.	196
6708		0387	Терка пластмасова з нарізною губкою 135x275 мм, ручка G-17	Пластмаса: ABS, товщина пластинки: 30 мм	113











16888		0388	Терка пластмасова з губкою, 135x275 мм, ручка G-17	Для миття керамічної плитки після затирки швів. Матеріал: пластик ABS. Ергономічна, профільована, двокомпонентна рукоятка (G-17). Підкладка: губка гідропоглинальна з м'якою, товщина 30 мм. Сполучені між собою пори збільшують поглинання губки а також покращують відведення води під час вичавлювання її на ооликах.	128
16890		0389	Терка пластмасова з губкою, 135x275 мм, ручка G-17	Для миття керамічної плитки після затирки швів. Матеріал: пластик ABS Ергономічна, профільована, двокомпонентна рукоятка (G-17). Підкладка: щільна пориста губка, товщина 30 мм.	105
869		0397	Пластмасова терка з твердою гумою, 140x280 мм, ручка G-17	Для затирання цементно-вапняних штукатурок. Матеріал: пластик ABS Ергономічна, профільована, двокомпонентна рукоятка. Підкладка: тверда гумава губка, товщина 20 мм.	215
16891		0399	Терка пластмасова з губкою, 135x275 мм, ручка G-17	Для затирання цементно-вапняних штукатурок. Матеріал: пластик ABS Ергономічна, профільована, двокомпонентна рукоятка. Підкладка: дурол, товщина 20 мм. На відміну від гумових губок, дурол вбирає воду і повільно віддає її під час затирання.	214
12772		1601	Підкладка для терок м'яка, 140x280 мм	Товщина: 20мм, До терок з артикулами: 0305, 0307, 0381	28,1
12773		1602	Підкладка для терок груба, 140x280 мм		25,8
12774		1603	Підкладка для терок гума біла, 140x280 мм		80,5
12775		1604	Підкладка для терок войлок, 140x280 мм		87,6
12776		1607	Підкладка для терок гумова губка, 140x280 мм		128
12777		1608	Підкладка для терок порізнана, 140x280 мм		35,3
290		0401	Терка нержавіюча гладка, 130x270 мм	Для настилки паркету і накладання сумішей, клеїв і гіпсових покривочних шарів. Нержавіюча сталь, кислотостійка, товщина: 0,7 мм, пластмасова ручка - ПС полістирол.	106
305		0402	Терка нержавіюча 130x270 мм, зубчата 4x4 мм	Для розведення Клейн розчинів; величина зуба пропорційна величині плиток. Нержавіюча сталь, кислотостійка, товщина: 0,7 мм, Пластмасова ручка - ПС полістирол.	112
306		0403	Терка нержавіюча 130x270 мм, зубчата 6x6 мм		112
308		0404	Терка нержавіюча 130x270 мм, зубчата 8x8 мм		112
310		0405	Терка нержавіюча 130x270 мм, зубчата 10x10 мм		112
313		0406	Терка нержавіюча 130x270 мм, зубчата 12x12 мм		112
1392		0407	Терка нержавіюча гладка, 130x380 мм	Для настилки паркету і накладання сумішей, клеїв і гіпсових покривочних шарів. Нержавіюча сталь, кислотостійка, товщина: 0,7 мм, дерев'яна ручка.	223
1422		0408	Терка нержавіюча гладка, 130x480 мм		272
16919		0409	Терка нержавіюча, 130x480 мм зубчата 6x6 мм	Для нанесення клейових розчинів; величина зуба пропорційна величині плиток. Нержавіюча сталь, кислотостійка, товщина: 0,7 мм, дерев'яна ручка.	265
6437		0410	Терка нержавіюча, 130x480 мм зубчата 8x8 мм		265
5235		0411	Терка нержавіюча, 130x480 мм зубчата 10x10 мм		265
6438		0412	Терка нержавіюча, 130x480 мм зубчата 12x12 мм		265
1400		0423	Терка нержавіюча гладка, 130x580 мм	Для настилки паркету і накладання сумішей, клеїв і гіпсових покривочних шарів. Нержавіюча сталь, кислотостійка, товщина: 0,7 мм, дерев'яна ручка.	316
1402		0413	Терка нержавіюча гладка, 130x680 мм		370
315		0414	Терка нержавіюча гладка, 130x270 мм	Для настилки паркету і накладання сумішей, клеїв і гіпсових покривочних шарів. Нержавіюча сталь, кислотостійка, товщина: 0,7 мм, дерев'яна ручка на ніжці.	127
5238		0420	Терка нержавіюча напівокругла, 105x325 мм	Нержавіюча сталь, кислотостійка, товщина: 0.7мм, Ергономічна, зрівноважена і профільована ручка від ПС-полістиролу. Для нанесення оздоблювального покриття, завдяки закругленій робочій частині, вона залишає менш помітні сліди під час роботи.	156














16892		0421	Терка нержавіюча (сталева) «гостра», 500 мм	Для настилки паркету. Сталь, товщина: 1мм. Ергономічна ручка з бука, натуральна.	243
16856		0422	Терка нержавіюча (сталева) «гостра», 600 мм		269
5241		0431	Терка сталева «гостра», 500 мм	Для настилки паркету. Нержавіюча сталь, кислотостійка, товщина: 1мм. Ергономічна ручка з букового дерева, лакована.	249
16920		0435	Терка нержавіюча, 130*270мм з відкритою ручкою Ерго	Пластик: PS - полістирол. Нержавіюча сталь, кислотостійка, товщина: 0,7 мм, ергономічна, збалансована і контурна ручка. Для нанесення гіпсової обробки і будівельних розчинів і клеїв.	101
18122		0441	Терка нерж. 130*270мм з прогумованною ручкою, Ерго	Нержавіюча сталь, кислотостійка, товщина: 0,7 мм, пластмасова ручка - ПС полістирол. Для настилки паркету та накладання сумішей, клеїв та гіпсових шарів.	125
1435		0456	Терка нержавіюча "венеціанська" 80x200 мм	Нержавіюча сталь, кислотостійка, товщина: 0,7 мм, дзеркальне полірування, заточені края (захищені накладками), закруглені кути. Ергономічна, збалансована, контурна ручка з буку на ніжці із тарнамідю. Для гіпсової штукатурки.	366
1395		0457	Терка нержавіюча "венеціанська" трапецевидна 75x95x240 мм		462
1432		0458	Терка нержавіюча "венеціанська" 80x200 мм, ручка G-1	Нержавіюча сталь, кислотостійка, товщина: 0,7 мм, полірована до напідзеркального вигляду. Заточені края (захищені накладками), закруглені кути. Ергономічна, збалансована, контурна, двокомпонентна (G-1) ручка на ніжці Tarnamid. Для гіпсової штукатурки.	227
1391		0459	Терка нержавіюча "венеціанська" трапецевидна 75x95x240 мм, ручка G-1		266
5244		0463	Терка нержавіюча зубчата 130x270 мм, ручка G-1 напівокруглий зуб	Нержавіюча сталь, кислотостійка, товщина: 0.7мм. Ергономічна, врівноважена і контурна двокомпонентна (G-1) ручка на анонімній носі. Для розподілу самозлиплих, товстоплівкових клеїв і деформованих адгезивів на плитах великого формату. Забезпечує максимальне покриття плитки клеєм.	158
5249		0487	Терка нержавіюча зубчата 130x270 мм, ручка G-1 скошений зуб	Нержавіюча сталь, кислотостійка, товщина: 0.7мм. Ергономічна, відцентрована і контурна двокомпонентна (G-1) ручка на тарнамідній ніжці. Для нанесення клейових розчинів, в техніці укладання напірних плит. Забезпечує максимальне покриття плитки клеєм.	167
20609		0472	Терка нержавіюча 0,7 мм, 130x270 мм, алюмінієвая ручка G-1	Нержавіюча сталь, кислотостійка, товщина: 0,7 мм. Ергономічна і збалансована ручка з деревини бука на подовжений алюмінієвої ніжці. Забезпечує більшу жорсткість робочої частини. Для нанесення гіпсової обробки і будівельних розчинів і клеїв.	162
16921		0473	Терка нержавіюча гладка 130x270 мм	Нержавіюча сталь, кислотостійка, товщина: 0.7мм. Ергономічна, врівноважена і контурна двокомпонентна (G-1) ручка на тарнамідній ніжці. Для нанесення гіпсового покриття та будівельних розчинів і клеїв.	148
16893		0483	Терка нержавіюча кутова, 110x270 мм	Нержавіюча сталь, кислотостійка, товщина: 0,7 мм, пластмасова ручка ПС - полістирол. Для точного виконання покривочних шарів у внутрішніх кутах.	129
893		0489	Терка нержавіюча гладка 130x350 мм, ручка G-8	Нержавіюча сталь, кислотостійка, товщина: 0,7 мм, пластмасова двокомпонентна ручка (G-11) (зразок зарезервований), на ніжці. Для настилки паркету і накладання розчинів, клеїв і гіпсових покривочних шарів.	217
16894		0490	Терка нержавіюча, гладка 130x405 мм, ручка G-11		227
5250		0499	Терка нержавіюча конусна 70x230 мм, ручка G-2	Нержавіюча сталь, кислотостійка, товщина: 0.3мм. Ергономічна, врівноважена, двокомпонентна (G-2) ручка на тарнамідній ніжці. Для нанесення та виведення декоративних штукатурок, інших травертин.	155
4251		0501	Шпатель нержавіючий 40 мм	Нержавіюча сталь, кислотостійка, товщина: 0.7мм. Ергономічна ручка PP - поліпропілен. Для будівельних і оздоблювальних робіт.	32,7
4252		0502	Шпатель нержавіючий 60 мм		38,1
4253		0503	Шпатель нержавіючий 80 мм		40,7
4254		0500	Шпатель нержавіючий 100 мм		47















4255		0508	Шпатель нержавеющей, 130x90 мм	Нержавіюча кислотостійка сталь, товщина: 0,5 мм, пластмасова ручка ПП - поліпропілен. Для гіпсових покривочних шарів.	51,7
4268		0509	Шпатель нержавеющей, 120x37 мм	Нержавіюча кислотостійка сталь, товщина: 0,5 мм пластмасова ручка ПП - поліпропілен. Для гіпсових покривочних шарів	47,2
4256		0510	Шпатель нержавеющей, 250x90 мм	Нержавіюча сталь, кислотостійка, товщина: 0,5 мм. Ручка з ПС - полістирол. Для будівельних і оздоблювальних робіт.	86,4
4270		0511	Шпатель нержавеющей, 250x40 мм	Нержавіюча сталь, кислотостійка, товщина: 0,5 мм. Ручка з ПС - полістирол. Для будівельних і оздоблювальних робіт.	71,4
4257		0512	Шпатель нержавеющей, 350x90 мм	Нержавіюча сталь, кислотостійка, товщина: 0,5 мм. Ергономічна, контурна ручка з ПС - полістиролу. Для будівельних і оздоблювальних робіт.	141
4271		0513	Шпатель нержавеющей, 335x37 мм	Нержавіюча сталь, кислотостійка, товщина: 0,5 мм. Ергономічна, контурна ручка з ПС - полістиролу. Для будівельних і оздоблювальних робіт.	121
8836		0514	Шпатель стальной гладкий, 180 мм	Нержавіюча сталь, товщина: 0,5 мм, пластмасова ручка ПП - поліпропілен. Для розподілу клеєвих розчинів на маленьких поверхнях (відновлювальні та оздоблювальні роботи).	39,4
8839		0515	Шпатель стальной 180 мм зубчатый, 4x4 мм	Нержавіюча сталь, товщина: 0,5 мм, пластмасова ручка ПП - поліпропілен. Для розподілу клеєвих розчинів на маленьких поверхнях (відновлювальні та оздоблювальні роботи).	43,9
8837		0516	Шпатель стальной 180 мм зубчатый, 6x6 мм		43,9
6434		0517	Шпатель стальной 180 мм зубчатый, 3 мм		43,5
6435		0518	Шпатель стальной 180 мм зубчатый, 6 мм		43,9
9548		0522	Нержавіючий шпатель, 20 мм	Робоча частина з кислотостійкої нержавіючої сталі, шліфована і полірована. «Конічне» шліфування робочої частини забезпечує високу гнучкість інструменту у кромки леза шпателя. Інструмент дозволяє наносити штукатурну масу дуже тонким шаром. Ергономічна двокомпонентна ручка забезпечує комфорт під час роботи. Інструмент ідеально підходить для оздоблювальних робіт з використанням усіх видів сумішей для	115
9549		0523	Нержавіючий шпатель, 40 мм		120
9550		0524	Нержавіючий шпатель, 60 мм		139
9552		0525	Нержавіючий шпатель, 80 мм		146
9553		0526	Нержавіючий шпатель, 100 мм		161
9554		0527	Нержавіючий шпатель, 120 мм		182
9556		0528	Нержавіючий шпатель, 150 мм		199
16922		0532	Тримач	Виготовлені з оцинкованого листа. Два гвинти метелика включені. Для кріплення фасадного шпателя до телескопічної палиці.	111
4274		0533	Шпатель фасадный 350 мм, ручка G-14	Нержавіюча сталь, кислотостійка, товщина: 0,5 мм. Ергономічна, контурна, двокомпонентна (G-14) ручка. Робоча частина встановлена в алюмінієвому профілі, анодований для армування і забезпечує ідеально пряму робочу кромку. Для оздоблювальних і будівельних робіт.	201
4275		0534	Шпатель фасадный 500 мм, ручка G-14		243
4338		0535	Шпатель фасадный 600 мм, ручка G-14		264
21417		0539	Тримач шарнірний	Виготовлені з оцинкованого листа. Два гвинти метелика включені. Для кріплення фасадного шпателя до телескопічної палиці.	303
4269		0545	Шпатель нержавеющей с крестообразной отверткой 150 мм	Нержавіюча сталь, кислотостійка, товщина: 0,5 мм. Ергономічна ручка РР - поліпропілен. Для будівельних і оздоблювальних робіт за допомогою викрутки PH2. Зручний для гіпсокартонщиків.	86,6
4276		0546	Шпатель нержавеющей 150 мм, ручка G-15	Нержавіюча сталь, кислотостійка, товщина: 0,5 мм. Ергономічна, контурна, двокомпонентна (G-15) ручка	155















4272		0547	Шпатель нержавіючий 250 мм, ручка G-15	Робоча частина змонтована в алюмінієвому профілі, анодована для посилення і забезпечує ідеально рівну робочу кромку. Для будівельних і оздоблювальних робіт.	182
4273		0548	Шпатель нержавіючий 350 мм, ручка G-15		212
9569		0551	Нержавіючий шпатель, 350 мм	Нержавіюча сталь, кислотостійка, товщина: 0,4 мм з підвищеною еластичністю. Ергономічна, контурна, двокомпонентна (G-14) ручка. Робоча частина вбудована в анодованій алюмінієвій профіль забезпечує належну жорсткість і стійкість до деформації. Закруглені кути не подряпають поверхню. Для оздоблювальних робіт.	237
9570		0552	Нержавіючий шпатель, 500 мм		287
9572		0553	Нержавіючий шпатель, 600 мм		316
5251		0563	Шпатель дер ручка 350x48мм (P)	Нержавіюча сталь, кислотостійка, товщина: 0,3 мм. Ергономічна, фасонна ручка з фанери. Робоча частина встановлена в алюмінієвому профілі. Анодирувана для посилення і забезпечує дуже просту робочу частину. Для штукатурки.	209
5252		0564	Шпатель дер ручка 500x48мм (P)		253
5253		0565	Шпатель дер ручка 600x48мм (P)		291
21418		0570	Шпатель дер. для нанесення клею 560	Нержавіюча сталь, кислотостійка, зуб 4x2,5 мм Ергономічна, профільована фанерна ручка. Нарізка зубців двостороння. Для нанесення клею.	701
4277		0571	Шпатель нержавіючий 120 мм, ручка G-7	Нержавіюча сталь, кислотостійка, товщина: 0,5 мм. Ергономічна, контурна, двокомпонентна (G-7) ручка. Для будівельних і оздоблювальних робіт.	95,3
4339		0572	Шпатель нержавіючий 140 мм, ручка G-7		97,1
4488		0573	Шпатель нержавіючий 160 мм, ручка G-7		108
4487		0574	Шпатель нержавіючий 180 мм, ручка G-7		110
5254		0584	Шпатель нержавіючий універсальний	Нержавіюча сталь, кислотостійка, товщина: 1,0мм. Ергономічна ручка PP - поліпропілен. Для фарбувальних і оздоблювальних робіт.	64
6584		0585	Шпатель нержавіючий 40 мм, ручка G-13	Нержавіюча сталь, кислотостійка, товщина 0,7 мм. Ергономічна двокомпонентна ручка (G-13). Для будівельних і оздоблювальних робіт.	55,8
6585		0586	Шпатель нержавіючий 60 мм, ручка G-13		60,6
6586		0587	Шпатель нержавіючий 60 мм, ручка G-13		64,7
6587		0588	Шпатель нержавіючий 100 мм, ручка G-13		68,7
4258		0590	Шпатель (дер. ручка) 100мм (P)	Нержавіюча сталь, кислотостійка, товщина: 0,5 мм. Ергономічна контурна ручка з бука Ручка складається з двох частин, що захищає інструмент від деформації робочої частини під час роботи. Для будівельних і оздоблювальних робіт.	82,3
4259		0591	Шпатель (дер. ручка) 120мм (P)		#N/A
4260		0592	Шпатель (дер. ручка) 140мм (P)		102
4262		0594	Шпатель (дер. ручка) 180мм (P)		114
6590		0598	Шпатель сталевий універсальний, 16 мм	Сталь, товщина: 1мм, два типи обробки. Ручка з ПП - поліпропілен. Для наведення та малювання.	36,8
6591		0599	Шпатель сталевий універсальний, 24 мм		46,5
6589		0601	Шпатель гумовий, 135 мм	Контурна ручка з букового дерева. Товщина білої гуми: 8мм. Для заповнення цементних стиків.	55,1
6724		0602	Шпатель гумовий, 200 мм		68,1
6744		0603	Шпатель гумовий, 250 мм		76,2
16895		0607	Шпатель гумовий, 440 мм	Ручка виготовлена з поліпропілену з поліпропілену. Товщина гуми: 7мм. Для видалення води з великих поверхонь.	201






























6746		0611	Шпатель гумовий, 145 мм	Пластик, гумовий виріз під кутом. Для більш точного заповнення швів в важкодоступних місцях.	46,5
6747		0612	Шпатель гумовий, 245 мм	Для з'єднання з цементними та епоксидними швами	54,5
21412		4195	Ручка для валика d 8мм 230мм	ПП пластикова ручка - поліпропілен Ø 6 мм або Ø 8 мм дріт для всіх роликів залежно від ширини	32,2
21413		4197	Ручка для валика d 8мм 230мм PRO	Ергономічна, врівноважена, контурна двокомпонентна ручка (G-25). Ø дріт 8 мм Для всіх роликів залежно від ширини	56,5
22231		0613	Валик для нанесення фінішного покриття (сірий)	Валик для нанесення оздоблювального покриття. Ширина: 220мм.	351
22227		0614	Валик для нанесення фінішного покриття (сірий) з ручкою PROFI	Валик для нанесення оздоблювального покриття. Ширина: 220мм.	469
21256		0617	Валик для нанесення фінішного покриття	Валик для нанесення оздоблювального покриття. Ширина: 220мм.	354
21232		0615	Телескопічний кий для шпателя зі змінним лезом, 2м	Виготовлений з алюмінію. Має прогумоване покриття. Палиця оснащена спеціальним наконечником, який дозволяє без проблем встановити шпатель зі змінним лезом.	507
21250		0620	Адаптер для шпателя машинного нанесення	Адаптер для мастики зі змінним лезом Kubala (0623, 0625, 0627, 0628, 0629). Швидке регулювання робочого кута. Просте складання шпателя. Виготовлено з тарнаміду.	160
18124		0623	Шпатель для машинного нанесення шпаклівки (зі з'ємним лезом), 200 мм	Робоча частина шпателя виготовлена з нержавіючої кислотостійкої сталі, відтшлифована та відполірована. "Конічне" шліфування робочої частини забезпечує більшу пружність інструменту у кромки леза шпателя. Дозволяє наносити штукатурну масу дуже тонким шаром. Ергономічна 2-компонентна ручка забезпечує комфорт під час роботи. Інструмент ідеально підходить для оздоблювальних робіт з використанням всіх видів вирівнювальних сумішей. Гнучке лезо з закругленими сторонами не царапає поверхню.	604
18125		0625	Шпатель для машинного нанесення шпаклівки (зі з'ємним лезом), 400 мм		877
18126		0627	Шпатель для машинного нанесення шпаклівки (зі з'ємним лезом), 600 мм		1150
18127		0628	Шпатель для машинного нанесення шпаклівки (зі з'ємним лезом), 800 мм		1430
20610		0629	Шпатель для машинного нанесення шпаклівки (зі з'ємним лезом), 1000 мм		1710
20616		0633	Запасне лезо для розгладжування замазки 200мм	Змінне лезо з нержавіючої сталі, Закруглене по краях, не дряпає покриття, Товщина: 0,3 мм.	235
20617		0635	Запасне лезо для розгладжування замазки 400мм		344
20618		0637	Запасне лезо для розгладжування замазки 600мм		457
20619		0638	Запасне лезо для розгладжування замазки 800мм		555
20620		0639	Запасне лезо для розгладжування замазки 1000мм		655
22222		0651	Чемодан для оздоблювальних інструментів 1170x400x120мм	Чемодан призначений для оздоблювальних інструментів машинного нанесення ТМ Kubala.	9690
6748		0701	Шпатель пластмасовий гладкий, 235мм	Пластик, ПС - полістирол. Ергономічна, контурна ручка. Для нанесення розчинів і клеїв на малих поверхнях.	37,4
6749		0702	Шпатель пластмасовий 250 мм, зубчатий 4x6 мм	Пластик, ПС - полістирол. Ергономічна, контурна ручка. Для нанесення розчинів і клеїв на малих поверхнях.	37,4
6588		0703	Шпатель пластмасовий 250 мм, зубчатий 6x6 мм		37,4
16859		0704	Шпатель пластмасовий, 80 мм	Пластик ПС - полістирол. Для згладжування делікатних поверхонь.	14,4
16860		0705	Шпатель пластмасовий, 100 мм		16,3
















16861		0707	Шпатель пластмасовий, 150 мм		22,5
6752		0706	Шпатель пластмасовий «універсальний»	Пластик, ПС - полістирол. Для розкидання розчинів і клеїв на малих поверхнях. Універсальна завдяки різним формам і розмірам зубів.	19,1
6754		0708	Шпатель пластмасовий «японський»	Пластиковий ПС - полістирол. Для розкидання розчинів і клеїв на малих поверхнях. Універсальна завдяки різним формам і розмірам зубів.	14,3
3055		0710	Мішалка для фарб (Новинка!!!)	ПП пластик - поліпропілен Для відкриття банок фарби, змішування фарб і очищення валиків фарби.	10,9
6756		0801	Кельма 200x190мм, трикутна з гумовою ручкою	Ергономічна, врівноважена, двокомпонентна (G-6) ручка. Двостороння заземлена сталь, товщина: 1,2 мм. Зварена (8-річна гарантія на зварювання). Ідеально збалансований. Для кладочних і штукатурних робіт.	144
6757		0802	Кельма 220x215мм, трикутна з гумовою ручкою		148
6758		0803	Кельма трапецевидна 120x180x80 мм, ручка G-6	Ергономічна, врівноважена, двокомпонентна (G-6) ручка. Двостороння заземлена сталь, товщина: 1,2 мм. Зварена (8-річна гарантія на зварювання). Кельма ідеально збалансована. Для кладочних і штукатурних робіт.	136
6561		0804	Кельма трикутна з дерев'яною ручкою, 200x190 мм	Двостороння заземлена сталь, товщина: 1,2 мм, Зварена (8-річна гарантія на зварювання). Ергономічна, ручка з бука. Кельма ідеально збалансована. Для кладочних і штукатурних робіт.	160
6761		0807	Кельма трикутна з дерев'яною ручкою, 200x190 мм		221
6573		0808	Кельма трапецевидна нержавіюча, 115x160x90 мм	Ергономічна ручка з букового дерева, лакована. Нержавіюча сталь, кислотостійка товщина: 1,0 мм П'ятиточкове зварювання. Для фінішної та штукатурної роботи.	114
6574		0809	Кельма трапецевидна нержавіюча, 120x180x80 мм		119
6764		0812	Кельма штукатурна нержавіюча «трапецевидна», 115x160x90 мм	Ергономічна, двокомпонентна (G-10) ручка. Нержавіюча сталь, кислотостійка товщина: 1,0 мм. П'ятиточковий зварювання. Для фінішної та штукатурної роботи.	124
18121		0820	Сталевий напівкругла кельма, 180 мм	Сталь з підвищеною твердістю і гнучкістю. Конічне шліфування робочої частини обумовлює високу гнучкість інструменту. Робоча поверхня захищена прозорим лаком. Ергономічна ручка з буку з сертифікатом FSC.	211
18119		0821	Сталевий напівкругла кельма, 200 мм		217
18120		0822	Сталевий напівкругла кельма, 220 мм		224
6557		0901	Кельма штукатурна нержавіюча «трапецевидна», 80x145x55 мм	Ергономічна, двокомпонентна (G-10) ручка. Нержавіюча сталь, кислотостійка товщина: 1,0 мм. П'ятиточковий зварювання. Для фінішної та штукатурної роботи.	89,2
17763		0904	Кельма з нержавіючої сталі 100мм	Ергономічна ручка з букового дерева, лакована. Нержавіюча сталь, кислотостійка товщина: 0.8мм; 1мм (0916). П'ятиточкове зварювання. Для фінішної та штукатурної роботи.	94,6
17764		0916	Кельма з нержавіючої сталі 120мм		106
6770		0905	Кельма штукатурна нержавіюча «гостра», 80x140 мм	Нержавіюча сталь, кислотостійка, товщина: 0.8мм. Ергономічна ручка з букового дерева, лакована. П'ятиточковий зварювання. Для фінішної та штукатурної роботи.	95,7
6771		0906	Кельма штукатурна нержавіюча, 55x160x20 мм	Нержавіюча сталь, кислотостійка товщина: 1мм. Ергономічна ручка з букового дерева, лакована. П'ятиточкове зварювання. Для фінішної та штукатурної роботи.	88

6772		0907	Кельма штукатурна нержавіюча, 20x160x55 мм	Нержавіюча сталь, кислотостійка товщина: 1мм. Ергономічна ручка з букового дерева, лакована. П'ятиточкове зварювання. Для фінішної та штукатурної роботи.	88
6559		0908	Кельма штукатурна нержавіюча, кутова 60x85 м	Нержавіюча сталь, кислотостійка, товщина: 1,0мм. Ергономічна ручка з букового дерева, лакована. Для оздоблювальних робіт, серед інших для обробки штрихів у зовнішніх кутах.	107
6558		0909	Кельма штукатурна нержавіюча, кутова 60x85 мм	Нержавіюча сталь, кислотостійка, товщина: 1,0мм. Ергономічна ручка з букового дерева, лакована. Для оздоблювальних робіт, серед інших для обробки штрихів у внутрішніх кутах.	107
6774		0911	Кельма штукатурна нержавіюча 80x83мм для внутрішніх кутів	Нержавіюча сталь, кислотостійка, товщина: 1мм. Ергономічна ручка з букового дерева, лакована. П'ятиточкове зварювання. Для оздоблювальних робіт.	102
21233		0923	Кельма штукатурна нержавіюча, для формування зовнішнього кута, 97x140 мм	Завдяки правильно обраному куту ми отримуємо кут 90 градусів під час роботи. Робоча частина з цілісного листа товщиною 0,5 мм. Ергономічна ручка з буку. Для оздоблювальних робіт, серед інших, для обробки пальто в зовнішніх кутах.	260
21234		0924	Кельма штукатурна нержавіюча, для формування внутрішнього кута, 97x120 мм	Завдяки правильно обраному куту ми отримуємо кут 90 градусів під час роботи. Робоча частина з цілісного листа товщиною 0,5 мм. Ергономічна ручка з буку. Для оздоблювальних робіт, серед інших, для обробки пальто у внутрішніх кутах.	260
16896		0932	Кельма штукатурна нержавіюча 60 мм, ручка G-5	Нержавіюча сталь, кислотостійка, товщина: 0.8мм. Ергономічна, двокомпонентна (G-5) ручка. П'ятиточковий зварювання. Для фінішної та штукатурної роботи.	95,3
6782		0933	Кельма штукатурна нержавіюча 80 мм, ручка G-5		100
16923		0934	Кельма штукатурна нержавіюча 100 мм, ручка G-5		113
21235		0943	Кельма штукатурна нержавіюча для ліпнини, 60 мм, ручка G-9	Нержавіюча сталь, кислотостійка. Товщина: 0,8 мм. Двокомпонентна ручка (G-9). Для ліпнини.	100
6570		0951	Кельма штукатурна нержавіюча «трапецевидна», ручка G-5	Нержавіюча сталь, кислотостійка, товщина: 1,2 мм, двосторонньо полірована. Зварена (8-річна гарантія на зварювання). Ергономічна, двокомпонентна (G-5) ручка. Для кам'яних і кладочних робіт.	164
16924		0952	Кельма штукатурна нержавіюча 60 мм, ручка G-5	Нержавіюча сталь, кислотостійка, товщина: 1,2 мм, двосторонньо полірована. Зварена (8-річна гарантія на зварювання). Ергономічна, двокомпонентна (G-5) ручка. Для кам'яних і кладочних робіт.	151
16925		0953	Кельма штукатурна нержавіюча 80 мм, ручка G-5		147
16926		0954	Кельма штукатурна нержавіюча 100 мм, ручка G-5		167
6560		1001	Кельма штукатурна «трапецевидна», 80x165x55 мм	Товщина сталі: 1,2 мм. Ергономічна ручка з букового дерева, лакована. Для будівельних і оздоблювальних робіт.	64,7
16897		1012	Кельма зварна, 60 мм	Сталь, товщина: 1,2 мм, двостороння полірована. Зварений (8-річна гарантія на зварювання). Ергономічна ручка з букового дерева, лакована. Для кам'яних і кладочних робіт.	98,2
16898		1013	Кельма зварна, 80 мм		99,8
16899		1014	Кельма зварна, 100 мм		102
6799		1111	Кельма нержавіюча для швів 8 мм, ручка G-4	Нержавіюча кислотостійка сталь, товщина: 1,2 мм. Пластмасова, прогумована ручка з двох складових елементів (G-5). Для розшивки, серед іншого клінкер.	84,4
6806		1112	Кельма нержавіюча для швів 10 мм, ручка G-4		85,1
6825		1113	Кельма нержавіюча для швів 12 мм, ручка G-4		86,9
21236		1121	Кельма для швів 8 мм, ручка G-4 Новинка!!!	Загартована сталь, товщина: 2 мм. Ергономічна ручка з буку. Для вказівки, серед іншого клінкер.	99,9
21257		1122	Кельма для швів 10 мм, ручка G-4 Новинка!!!		102
21258		1123	Кельма для швів 12 мм, ручка G-4 Новинка!!!		104

3056		1201	Міксер для фарб (Зірочка) 500 мм, Ø 75 мм	Оцинкована мішалка, Круглий стержень, діаметр 8 мм. Для перемішування фарб.	99,1
9558		1203	Міксер для фарб 500 мм, Ø 80 мм (Новинка !!!)	Робоча частина з пластмаси - РР, зубчаста знизу. Шестикутний стержень, оцинкований. Для перемішування фарб.	85,3
12781		1204	Міксер 140x600 мм Новинка !!!	Сталь, оцинкована. Круглий стержень Ø 8 мм (1202), Ø 10 мм (1 204). Для змішування розчинів та клеїв.	162
20834		1206	Міксер 140x600 мм М-14 Новинка !!!	Сталь оцинкована. Круглий стержень Ø 12,5 мм. Для змішування розчинів і клеїв. Насадка М- 14.	184
12784		1209	Міксер 70x400 мм Новинка !!!	Сталь, оцинкована. Шестигранна планка Ø 8 мм. Для змішування розчинів і клеїв.	134
12785		1210	Міксер 100x430 мм Новинка !!!		179
12782		1211	Міксер для штукатурки з подвійною спіраллю 130x600 мм, М-14. Новинка !!!	Сталь, оцинкована. Круглий стержень Ø12,5 мм із закінченням М-14. Для змішування штукатурок, розчинів і клеїв.	315
		1213	Міксер, 600mm, Ø 95mm М-14 Новинка !!!	Сталь оцинкована. Круглий стержень Ø 12,5 мм. Для змішування розчинів і клеїв. Насадка М- 14.	#N/A
6842		1216	Міксер для фарб, 500mm, Ø 100mm , 100x510mm	Робоча частина виготовлена з тарнамідю. Зубчастий низу. Сталевий стрижень, оцинкований, 10мм (1216), шестигранний, круглий Ø12,5мм (1217). Для змішування фарб і дрібнозернистих клеїв.	130
20835		1217	Міксер для фарб, 600mm, Ø 125mm М-14		262
21237		1218	Міксер для розчинів, М-14 600mm, Ø 135mm	Сталь, оцинкована. Пруток круглий Ø 12,5 мм з наконечником М-14. Для змішування розчинів та клеїв.	573
20836		1220	Міксер для змішування фарб, штукатурок, шарів і стяжок, 660mm, Ø 120mm	Сталь, оцинкована. 10 мм шестигранний стержень. Для змішування фарб, штукатурок, шарів і стяжок. Не аерує масу.	154
21238		1225	Міксер для фарб, 400mm, Ø 60mm	Сталь, оцинкована. 8мм (1225, 1226) шестигранний стержень, 10мм {1227, 1228} Для змішування фарб.	81,6
21239		1226	Міксер для фарб, 400mm, Ø 80mm		87
21240		1227	Міксер для фарб, 590mm, Ø 100mm		142
21241		1228	Міксер для фарб, 590mm, Ø 115mm		148
20837		1230	Міксер для розчинів, SDS, 500mm, Ø 90mm	Сталь, оцинкована. Ø 10 мм круглий стержень з наконечником SDS. Для змішування розчинів і клеїв.	260
21242		1231	Міксер для штукатурки "Подвійна спіраль" SDS, 500mm, Ø 95mm Новинка !!!	Сталь, оцинкована. Ø 10 мм круглий стрижень з наконечником SDS. Для змішування штукатурок, розчинів та клеїв.	295
9562		1232	Мішалка для фуг, 300mm, Ø 75mm	Сталь, оцинкована/ Круглий стрижень Ø8 мм. Для змішування розчинів, в тому числі епоксидних.	78,5













21251		1233	Міксер для розчинів та клеїв, 500mm, Ø 80mm	Сталь, оцинкована. Для змішування розчинів та клеїв. НЕ аерує масу. 8 мм шестигранний стержень.	146
21252		1234	Міксер для розчинів та клеїв, 500mm, Ø 100mm		147
21253		1235	Міксер для розчинів та клеїв, SDS 500mm, Ø 100mm	Для змішування розчинів і клеїв. НЕ аерує масу. Стержень з накінецьником SDS. Кругла планка Ø 10мм.	261
21254		1236	Міксер для розчинів та клеїв, 600mm, Ø 120mm M-14	Для змішування розчинів і клеїв. НЕ аерує масу. Кругла планка Ø 10мм, накінецьник M-14.	218
9567		1237	Мішалка для сумішей, 80x500мм	Сталь, оцинкована, шестигранний стержень 10 мм. Для перемішування готових розчинів (клей, гіпс і т. д.) та фарб	157
9568		1238	Мішалка для сумішей, 100x500мм		173
21414		1320	Рулетка, 3м	Ремінець, що входить в комплект, полегшує перенесення. Використання ABS з TPR для кращого перекладу вібрації. Стрічка надрукована на обох сторонах. Компактні розміри корпусу.	118
21415		1321	Рулетка, 5м		179
20621		1330	Рівень червоний 30 см	Ударостійкі індикатори. Протиударний наконечник. Точність 0,029 = 0,5 мм/м. Стойкий до ультрафіолетового випромінювання.	338
20622		1331	Рівень червоний 40 см		374
20623		1332	Рівень червоний 50 см		423
20624		1333	Рівень червоний 60 см		462
20625		1334	Рівень червоний 80 см		509
21073		1335	Рівень червоний 100 см		571
20626		1336	Рівень червоний 120 см		604
20627		1337	Рівень червоний 150 см		688
20628	1338	Рівень червоний 200 см	860		
20611		1352	Рівень Профі червоний 50 см	Стойкість до ультрафіолету. Фрезероване дно довжиною до 120см. Три клевети розміром від 120-200см. Точність 0,029-0,05 мм/м. Протиударний наконечник. Ударостійкі індикатори. Довічна гарантія клевети.	401
20612		1354	Рівень Профі червоний 80 см		505
20613		1355	Рівень Профі червоний 100 см		544
20614		1356	Рівень Профі червоний 120 см		662
20615		1357	Рівень Профі червоний 150 см		783
6866		1401	Терка для зняття штукатурки, сталеві 285x145 мм	Ручка покрита поліетиленом. Сталеві, зварені та лаковані робочі частини. Для вирівнювання штукатурки.	214
6867		1402	Терка для зняття штукатурки, алюмінієва 460x90 мм	Виконаний з алюмінію. 8 сталевих лез. Для вирівнювання вапняної і гіпсової штукатурки.	393
5306		1424	Терка для зняття штукатурки, тарнамід 465x90 мм	Зроблено з тарнамиду. 8 сталевих лез. Для вирівнювання штукатурок.	255
16900		1403	Терка для зняття штукатурки, пластмасова 270x90 мм	Пластик ПС - полістирол. Ергономічна, контурна ручка. 6 сталевих леза, оцинковані. Для вирівнювання штукатурки.	114
1456		1404	Шкребок пластиковий 30мм для швів	ПП пластикова ручка - поліпропілен твердосплавна насадка, змінна. Для видалення цементних швів.	77
1915		1405	Шкребок пластиковий 50мм для швів		92
1492		1410	Лезо до шкребка 30мм (арт. 1404)		38,8
1491		1411	Лезо до шкребка 50мм (арт. 1405)		44,2
926		1406	Шкребок для зняття фарби (цикла), 40мм		74,3

916		1407	Шкребок для зняття фарби (цикля), 60мм	ПП пластикова ручка - поліпропілен лезо з загартованої сталі, змінне. Для видалення фарби та ремонту дерев'яних поверхонь.	75,6
16901		1412	Лезо до шкребка, 40мм		40,9
16902		1413	Лезо до шкребка, 60мм		41,8
5305		1419	Скребок для зняття фарби, 88мм	Пластмасова ручка - PS. Для видалення старих шпалер і фарби.	59,4
1697		1416	Скребок для видалення паркету 300мм (Р)	Метал, товщина: 1,4 мм. Для плиточних полів.	305
1649		1417	Шкребок для видалення керамічної плитки (Новинка !!!)	Для видалення керамічної плитки. Металевий, литий метал. Товщина пластини 1 мм.	302
5304		1418	Терка для зняття штукатурки, 250x130 мм	Пластмасова ручка. Робоча частина з оцинкованої сталі з задирами. Для видалення зовнішніх шарів штукатурки.	156
21416		1421	Скребок фасадний для видалення мінвати 145x285мм	Ергономічна, профільована трикомпонентна ручка. Робоча частина з оцинкованої сталі. Для виривання та вирівнювання фасадної мін. вати.	180
6869		1510	Ковш оцинкований, 170мм	Металевий, оцинкований. Для штукатурних робіт і для мулярів.	202
6564		1530	Ковш пластмасовий 0,5л.	ПП пластик - поліпропілен Гачок для підвішування на контейнер. Для будівельних робіт, особливо в штукатурці.	53,8
6569		1531	Ковш пластмасовий армований 0,5л.	Ергономічна, контурна і двокомпонентна (G-2) ручка. Робоча частина з тарнамідю. Гачок для підвішування на контейнер. Для будівельних робіт, особливо в штукатурці.	138
22230		1514	Ємність пластмасова 1,5л.	Для перемішування гіпсу.	42,2
1701		1516	Ємність пластмасова висока 0,5л.	Для перемішування гіпсу.	24,5
6575		1511	Ємність пластмасова 0,5л.	Для перемішування гіпсу.	27,9
1478		1518	Ємність пластмасова 0,5л. (розпродаж), ціна в грн.	Пластмаса – поліпропілен, з ручкою. Для перемішування гіпсу.	63,9
16857		1512	Відро пластмасове прямокутне, 20л	Пластик - поліпропілен; пластикова ручка.	283

21259		1524	Відро пластмасове прямокутне з решіткою та колесами, 20л (ролики в комплект не входять)	Пластик - поліпропілен; пластикова ручка ролики і ківш оснащені системою кріплення роликів в фіксованому місці на краю ковша. Відро, ролики, решітка, колеса - продаються окремо. Для очищення плитки після цементної.	354
16852		1520	Відро пластмасове прямокутне, 16л з решіткою	Пластик - поліпропілен. Ролики та ківш мають систему фіксації ролика в фіксованому місці на краю ковша. Відро, решітка, колеса (2 шт.) - комплект. Ролики в комплект не входять. Відро, ролики, решітка, колеса - продаються окремо Для очистки плитки після цементної.	327
6568		9907	Комплект для укладки керамічної плитки (1520+1521) (решітка + ролики)	Пластик - поліпропілен. Ролики та ківш мають систему фіксації ролика в фіксованому місці на краю ковша. Для очистки плитки після цементної	417
16960		9901	Комплект для укладки керамічної плитки № 3 (1524+1525+0352+0387) (решітка + ролики + 2 терки)	В комплект входять: Відро для плитки 20л (1524) ролики для ковша (1525) решітка і колеса для ковше (1524) пластиковий поплавок із зубчатою губкою (0387) Фугувальний інструмент (0325)	752
21248		9903	Комплект для укладки керамічної плитки №1 (1524+1525+1524+0403+0401+0383+0387)	У комплект входять: *відро для плитки 20л (1524) *ролики для ковша (1525) *решітка і колеса для відра (1524) *зубчастий шпатель з нержавіючої сталі 6х6 мм (0403) *терка з гладкої нержавіючої сталі (0401) *пластиковий шпатель з гумою (0383)	986
21249		9904	Комплект для укладки керамічної плитки №2 (1524+1525+1524+0403+0383+0387+0602)	У комплект входять: Відро для плитки 20л (1524) ролики для ковша (тисячу п'ятсот двадцять п'ять) решітка і колеса для відра (1524) шпатель з нержавіючої сталі 6х6 мм (0403) пластиковий шпатель з нарізаною губкою (0387) гумова замазка (0602)	838
21261		9905	Набір гіпсовий	У комплект входять: *гіпсовий контейнер; *пластиковий шпатель, ширина: 40 мм; *пластиковий шпатель, ширина: 80 мм; *пластиковий шпатель, ширина: 100 мм; *пластиковий шпатель, ширина: 235 мм; *гладкий пластиковий шпатель, кутовий; *шліфувальна подушка; *шліфувальна сітка 2 шт.	301
21074		1525	Ролики подвійні до прямокутного відра арт. 1524	Пластик - поліпропілен. Фіксується на відрі. Для зручного віджиму води з терок з губкою.	95,3
3057		1529	Ролики потрібні до прямокутного відра арт. 1524	Пластик - поліпропілен. Фіксується на відрі. Для зручного віджиму води з терок з губкою.	129
3071		4200	Відро прямокутне, 14л (Новинка !!!)	Пластик ПП - поліпропілен. Літровий масштаб. Металева ручка. Для малярних робіт.	102
5612		1610	Підставка для розшивки, 50x305x15 мм	Металева, оцинкована; Дерев'яна ручка, Допоміжний інструмент для заповнення швів на стінах (в клінкерній цеглі).	260
3072		9917	Сокол, 330x330 мм. (Новинка !!!)	Ергономічна, контурна, двокомпонентна ручка Робоча частина виготовлена з ПС пластику - полістиролу. Допоміжний інструмент для будівельних і оздоблювальних робіт, особливо на висотах. Нанесений розчин на підставці наноситься на поверхню, що підлягає обробці.	199
16858		1624	Шпатель японський пластмасовий 4шт(50,75,100,125)	Пластмаса - РР. Для шпаклівки делікатних поверхонь. Комплект - 4 шт.	45,6
5621		1625	Шпатель нержавіючий «японський», 4 шт	Нержавіюча кислотостійка сталь, товщина: 0,3 мм, пластмасова ручка - РР. Для шпаклівки делікатних поверхонь і підготовки основи перед лакуванням. Комплект - 4 шт.	92,4
16903		1614	Шпатель "універсальний" К-образний (чорний)	Пластмаса - РЕ. Для наповнення і формування швів (чорний);	17,7

16904		1628	Шпатель "універсальний" К-образний (блакитний)	Еластичний, гума, Для наповнення і формування силіконових швів (синій).	22
9573		1615	Прилад для вирізання отворів (балеринка), Ø 30-90 мм	Метал. Твердосплавний наконечник. Регулювання отвору для різання: 30-90мм. Для різання отворів в керамічних матеріалах до класу стирання 4. Кріпиться в ручці ручного дреля.	197
20630		1643	Цвях з фіксатором 150 мм	Сталь, лакована. Для цегельних і штукатурних робіт.	52,3
3066		1644	Прилад для різки рейок, штапиків (стусло), 250x80x50 мм (Новинка !!!)	Пластмаса - PS. Для різання дерев'яних рейок, ламелей, штапиків під кутом 90 і 45 градусів.	60,3
5628		1645	Прилад для різки рейок, штапиків (стусло), 300x115x65 мм (Новинка !!!)		89,7
1652		1646	Наколінники 2 шт	3 спіненого пластику (гуми), з регульованими гумовими кріпленнями. Для плиткових та тротуарних робіт. Набір містить 2 шт.	237
5376		1680	Губка, 110x160x60 мм	Губка товста. Для очищення плитки після затирання.	22
5379		1683	Губка гігроскопічна, 110x160x60мм	Гідропоглинаюча губка. Поєднані пори забезпечують підвищену здатність до поглинання губки і краще відведення води. Для очищення плитки після затирання	53,1
5380		1684	Губка дрібнопориста, 110x160x60мм	Щільна пориста губка. Для миття керамічної плитки після затирки швів.	27,9
5381		1689	Губка крупнопориста, 110x160x60мм	Тверда губка зі спареними порами. Спарені пори підвищують всмоктування води, а також покращують її відведення. Для миття керамічної плитки після затирки швів.	59,6
16905		1690	Губка целюлозна, 110x180x51мм	Висококісний матеріал. Ергономічна форма забезпечує комфорт роботи. Багаторазового використання. Відмінно видаляє і формує цементні та епоксидні розчини.	169
16906		1691	Губка целюлозна, 110x180x36мм		111
5629		1694	Валик малярний для самонівеліру, 85x230 мм	Пластмасовий, діаметр: 85 мм, висота шипів: 20 мм. Ручка з пластмасовою рукою з отвором на телескопічну палицю. Для виводу повітря з самовирівнюючихся поверхонь тонко і середньошарових.	136
5479		1618	Валик малярний для самонівеліру, 75x230 мм	Пластмасовий, діаметр: 75 мм, висота шипів: 17 мм. Ручка з пластмасовою рукою з отвором на телескопічну палицю. Для виводу повітря з самовирівнюючихся поверхонь тонко і середньошарових.	224
22067		1620	Валик малярний для самонівеліру, 75x700 мм Новика!!!	діаметр вала 75мм, висота шипів 17мм металева ручка з отвором для телескопічної опори для розподілу і аерації самовирівнюються стяжок, а також тонких і середніх верств епоксидних і епоксидних стяжок	665
5490		1621	Валик малярний для самонівеліру, 110x230 мм	Пластмасовий, діаметр: 123мм, висота шипів: 40 мм. Ручка з пластмасовою рукою з отвором на телескопічну палицю. Для виводу повітря з самовирівнюючихся поверхонь тонко і середньошарових.	219
5495		1622	Валик малярний для самонівеліру, 123x500 мм	ПЗ пластик - поліетилен. Діаметр валу 123мм, висота шипів 40мм. Металева ручка з отвором для телескопічної опори. Для розподілу і вентиляції наливних, середніх і товстих стяжок.	537
20838		1623	Валик малярний для самонівеліру, 123x600 мм		716



5491		1695	Валик малярний для самонівеліру, 85x460 мм	ПЕ пластик - поліетилен. Діаметр ролика 85мм, висота шипів 20мм. Металева ручка з отвором для телескопічної палиці. Для розподілу і деаерації самовирівнюючихся стяжок, середньошарових.	363		
5630		1697	Прилад для аерації бетону з покришкою, 85x240 мм	Пластмасовий, діаметр: 85 мм, висота шипів: 20 мм; Ручка з пластмасовою покришкою; Покришка захищає від розбризкування бетону. Для вивду повітря з самовирівнюючихся середньошарових і бетонних поверхонь.	172		
5634		1709	Кут для різання газобетону, 270мм	Металевий. Допоміжний прилад для різання блоків пористого бетону.	299		
5635		1710	Прилад для рифлення, 18 мм	Металевий. Для добвання канавок під електричні дроти в блоках пористого бетону.	197		
5636		1720	Свердло по газобетону, d50мм	Метал оцинкований. Для виготовлення отворів в пористих бетонних блоках.	124		
5637		1721	Свердло по газобетону, d60мм		127		
5638		1722	Свердло по газобетону, d80мм		131		
5639		1723	Свердло по газобетону Ø120 мм		155		
5640		1730	Терка для вирівнювання пористого бетону, 450x95 мм	Дерев'яна, 10 сталевих зубчастих лез. Для вирівнювання пористого бетону.	478		
12779		1740	Ножівка для різки пористого беону, зуб 17	Ручка із бука. Сталь Для різки пористих бетонних блоків.	1060		
12780		1741	Ножівка для різки пористого беону, зуб 33		1420		
9543		1750	Сталевий, зубчастий ківш для розподілу сумішей, Δ 115 мм	Ергономічна, контурна, двокомпонентна (G-2) ручка. Сталь, зубчастий. Для нанесення сумішей.	264		
9545		1751	Сталевий, зубчастий ківш для розподілу сумішей, Δ 150 мм		277		
9546		1752	Сталевий, зубчастий ківш для розподілу сумішей, Δ 175 мм		286		
10718		1753	Сталевий, зубчастий ківш для розподілу сумішей, Δ 200 мм		289		
10719		1754	Сталевий, зубчастий ківш для розподілу сумішей, Δ 240 мм		305		
5642		1800	Магніти для плитки (Новинка !!!)	Метал з магнітом. Набір з 4 штук. Для монтажу на керамічній плитці з метою виконання «оглядових вікон».	205		
16927		1850	Дистанційні хрестики, 1.0mm	Пластик: PS - полістирол. білий колір Для плитки, глазури.	12,9		
16853		1851	Дистанційні хрестики, 1.5mm		12,9		
16928		1852	Дистанційні хрестики, 2.0mm		12,9		
16929		1853	Дистанційні хрестики, 2.5mm		12,9		
16930		1854	Дистанційні хрестики, 3.0mm		12,9		
16931		1855	Дистанційні хрестики, 3.5mm		12,9		
16932		1856	Дистанційні хрестики, 4.0mm		12,9		
16933		1857	Дистанційні хрестики, 5.0mm		12,9		
16934		1858	Дистанційні хрестики, 6.0mm		12,9		
16935		1859	Дистанційні хрестики, 8.0mm		12,9		
16936		1860	Дистанційні хрестики, 10.0mm		12,9		
16907			1870		Дистанційні хрестики з тримачем, 1.0mm	Пластик: PS - полістирол. білий колір. Пелюстка для зручності користування. Для плитки, глазури.	22
16908			1871		Дистанційні хрестики з тримачем, 1.5mm		21,8
16909	1872		Дистанційні хрестики з тримачем, 2.0mm	21,8			
16910	1873		Дистанційні хрестики з тримачем, 2.5mm	21,8			
16911	1874		Дистанційні хрестики з тримачем, 3.0mm	21,8			
16912	1875		Дистанційні хрестики з тримачем, 3.5mm	21,8			
16913	1876		Дистанційні хрестики з тримачем,, 4.0mm	21,8			
16914	1877		Дистанційні хрестики з тримачем, 5.0mm	22			
16915	1878		Дистанційні хрестики з тримачем, 6.0mm	21,8			
16916	1879		Дистанційні хрестики з тримачем, 8.0mm	22			
16917	1880	Дистанційні хрестики з тримачем, 10.0mm	22				
18140		1881	Смарт дистанційні хрестики, 1 мм	Хрестики дистанційні SMART. • пластмаса : PS - полістирол.	159		

18141		1882	Смарт дистанційні хрестики, 2 мм	*оагаторазові, прості в установці, стабілізуючі плитку, легко знімаються зі шва. • не змінюють розміри після зняття. •застосовуються в кутах. • 2 в 1 хрестик та "Т" образний вигляд. Для керамічної плитки.	169
18142		1883	Смарт дистанційні хрестики, 3 мм		181
16937		1890	Клини міні для глазури	Колір білий. Пластиковий полістирол PS. Для керамічної плитки.	12,3
16938		1891	Клини тахі для глазури		12,3
16942		1892	Смарт основи, 1.0mm (100 шт)	Розумний рівень - кліпи Пакет включає в себе 100 штук скріплюють затискачі. Елементи системи вирівнювання для плитки товщиною 3-16 мм. Smart Level - це інноваційна система, що підвищує ефективність роботи і точність укладання плитки. Використання матеріалів кращої якості і відповідної ергономіки окремих елементів гарантує ідеальний кінцевий ефект. Правильна тонка основа для кліпів полегшує видалення після закінчення роботи Висока міцність клінів Може використовуватися з кліщами або без додаткових інструментів.	203
16943		1893	Смарт основи, 2.0mm (100 шт)		203
16944		1894	Смарт основи, 3.0mm (100 шт)		204
18139		1889	Смарт основи високі, 1.0mm (100 шт)	Система дозволяє вирівнювати плитку завтовшки 12-21 мм. Для використання з клинами Smart Level 1895, 1896.	236
16854		1895	Клини смарт, (50 шт.)	Розумний рівень - клин. Пакет включає в себе 100 штук клінів. Елементи системи вирівнювання плитки для плитки товщиною 3-16 мм Використання матеріалів кращої якості і відповідної ергономіки.	177
16945		1896	Клини смарт, (100 штук) + відро 5л	Набір включає в себе 100 штук клінів + відро 5л. Смарт клини багаторазового використання. Smart Level - це інноваційна система, що підвищує ефективність роботи і точність укладання плитки. Використання матеріалів кращої якості і відповідної ергономіки конкретних елементів гарантують ідеальний кінцевий	372
16948		1898	Клини смарт (50 шт) + Смарт клини 1.0mm (100 шт)+ відро 5л	В пакет входить 100 штук Смарт основ 1.0 мм. + 50 штук смарт клінів. Елементи системи вирівнювання для плитки товщиною 3-16 мм. Використання матеріалів кращої якості і відповідної ергономіки конкретних елементів гарантують ідеальний кінцевий ефект.	391
16946		1897	Затискні кліщі на пластиковій ніжці	Для системи фіксації плитки Smart Level	644
16947		1899	Затискні кліщі на металевій ніжці	Для системи фіксації плитки Smart Level	1120
317		2601	Нержавіюча тёрка, гладкая, 130x270 мм ECO Line	Нержавіюча сталь, кислотостійка, товщина: 0,7 мм, Ергономічна, контурна ручка з деревного композиту (40% дерева, 40% поліпропілену, 15% скла, 5% наповнювачів), відчутна структура і аромат дерева, міцність пластику, не розбухає під впливом води. Для нанесення штукатурки, будівельних розчинів і клеїв	89,2
321		2602	Терка нержавіюча, 130*270 зубчата 4x4 мм ECO Line	Розмір: 130x270 мм. Нержавіюча сталь, кислотостійка, товщина: 0,7 мм, Ергономічна, контурна ручка з деревного композиту (40% дерева, 40% поліпропілену, 15% скла, 5% наповнювачів), відчутна структура і аромат дерева, міцність пластику, не розбухає під впливом води. Для нанесення клейових розчинів.	95,8
325		2603	Терка нержавіюча, 130*270 зубчата 6x6 мм ECO Line		95,3
326		2604	Терка нержавіюча, 130x270 мм, зубчата 8x8 мм, ECO LINE		95,3
327		2605	Терка нержавіюча, 130x270 мм, зубчата 10x10 мм, ECO LINE		95,3
328		2606	Терка нержавіюча,130*270 зубчата 12x12 мм ECO Line		95,3
6582		2611	Терка нержавіюча, гладка 130x270 мм ECO Line	Робоча частина з нержавіючої сталі, кислотостійка, товщина: 0,7 мм. Ергономічна контурна ручка з бука, прикріплена ніжкою з тарнаїду. Для нанесення гіпсової обробки і будівельних розчинів і клеїв.	104
485		2623	Терка нержавіюча, гладка 130x480 мм ECO Line	Нержавіюча сталь, кислотостійка, товщина: 0,7 мм.	172

338		2621	Терка нержавіюча, гладка 130x380 мм ECO Line	ергономічна, контурна ручка з деревного композиту (40% дерева, 40% поліпропілену, 15% скла, 5% наповнювачів), відчутна структура і аромат дерева. Міцність пластику, не розбухає під впливом води. Для нанесення штукатурки, будівельних розчинів і клеїв.	173
487		2624	Терка нержавіюча, гладка 130x580 мм ECO Line		253
490		2625	Терка нержавіюча, гладка 130x680 мм ECO Line		285
533		2622	Терка нержавіюча, 130x480 мм, зубчата 10x10 мм ECO Line	Нержавіюча сталь, кислотостійка, товщина: 0,7 мм. Ергономічна, контурна ручка з деревного композиту (40% дерева, 40% поліпропілену, 15% скла, 5% наповнювачів), відчутна структура і аромат дерева. Міцність пластику, не розбухає під впливом води. Для нанесення клейових розчинів.	181
16958		2642	Пластмасова терка з губкою, 140x280 мм ECO Line	Пори губки товсті, зубчасті, товщина 30мм Ергономічна, контурна ручка з деревного композиту (40% дерева, 40% поліпропілену, 15% скла, 5% наповнювачів), відчутна структура і аромат дерева, міцність пластику, не розбухає під впливом води. Для очищення плитки після цементациї.	103
10317		2651	Шпатель 200x47мм	Нержавіюча сталь, кислотостійка, товщина: 0,4 мм. Ергономічна, контурна ручка з деревного композиту (40% дерева, 40% поліпропілену, 15% скла, 5% наповнювачів), відчутна структура і аромат дерева, міцність пластику, не розбухає під впливом води. Для будівельних і оздоблювальних робіт.	51,7
10318		2652	Шпатель 300x47мм		63,7
10316		2653	Шпатель 450x47мм		82,1
20631		2661	Шпатель нержавіюча 40мм (P)	Нержавіюча сталь, кислотостійка: 0,5 мм. Ергономічна, контурна ручка з деревного композиту (40% дерева, 40% поліпропілену, 15% скла, 5% наповнювачів), відчутна структура і аромат дерева. Міцність пластику, не розбухає під впливом води. Для будівельних і оздоблювальних робіт.	15,7
20632		2662	Шпатель нержавіюча 60мм (P)		19,1
20633		2663	Шпатель нержавіюча 80мм (P)		24,9
20634		2664	Шпатель нержавіюча 100мм (P)		27,2
20635		2671	ECO-Line нержавеючий шпатель 100мм	Нержавіюча сталь, кислотостійка: 0,5 мм. Ергономічна, контурна ручка з деревного композиту (40% дерева, 40% поліпропілену, 15% скла, 5% наповнювачів), відчутна структура і аромат дерева. Міцність пластику, не розбухає під впливом води. Для будівельних і оздоблювальних робіт.	63,1
20636		2672	ECO-Line нержавеючий шпатель 120мм		66,9
20637		2673	ECO-Line нержавеючий шпатель 140мм		68,1
20638		2674	ECO-Line нержавеючий шпатель 160мм		74,5
20639		2675	ECO-Line нержавеючий шпатель 180мм		79,8
20640		2676	ECO-Line нержавеючий шпатель 200мм		84,8
20641		2677	ECO-Line нержавеючий шпатель 220мм		85,8
22068		4000	Прилад для очищення валиків 85x550	матеріал - оцинкована сталь круглий стержень Ø8 мм для чистки валиків всіх типів валиків (краски, штукатурка) защитний дизайн	280

21260		4201	Ванночка малярна, 350 x 330 мм	ПП пластик - поліпропілен Для всіх типів фарб. Розмір ванночки відповідає розміру валика.	45,6
16952		4202	Ванночка малярна, 320 x 260 мм		37,1
16953		4203	Ванночка малярна, 260 x 230 мм		28,6
21865		4204	Ванночка малярна, 240 x 150 мм		16,3
21586		4205	Ванночка малярна, 190 x 110 мм		14,4
21243		4210	Запаска для ванночок, 350x300мм	Пластик ПП - поліпропілен. Змінні витратні матеріали для кювети. Якщо слідувати за чистотою кювети в чистоті, то можна буде наносити фарбу на кілька кольорів. Розмір заготовки вибирається залежно від розміру кювети.	20,1
21244		4211	Запаска для ванночок, 320x260мм		17,7
21245		4212	Запаска для ванночок, 260x230мм		12,9
21246		4213	Запаска для ванночок, 240x150мм		10,8
21247		4214	Запаска для ванночок, 190x110мм		6,04
16954		4220	Сито для валика, 210x250 мм	ПП пластик - поліпропілен. Решітка для зливу зайвої фарби з валика. Розмір решітки слід вибирати відповідно до розміру валика. Решітка має дві ручки для підвішування на відро.	12,9
16955		4221	Сито для валика, 260x280 мм		20,1
16949		4025	Кисть круглая 14 мм	Ергономічна двокомпонентна ручка Суміш поліефірного волокна з натуральною щетиною, 50/50 щетини 60% верхівки та синтетичного волокна GOLD Для нанесення всіляких фарб і лаків. Нікельована ферула.	62,1
16950		4026	Кисть круглая 21 мм		73,7
16951		4027	Кисть круглая 30 мм		109
16862		4312	Пензель круглий "Extra", 20 мм		Лаковане ручка з буку. Суміш поліефірного волокна з натуральною щетиною - 50/50 щетини, 60% вершин і X-образних волокон. Для фарбування всіма видами фарб і лаків. Оцинкований наконечник.
16863	4314	Пензель круглий "Extra", 30 мм	47,3		
16864	4316	Пензель круглий "Extra", 40 мм	66,6		
16956	4318	Пензель круглий "Extra", 50 мм	107		
16865	4320	Пензель круглий "Extra", 60 мм	148		
5658		4541	Макловиця, 170x65 мм	Лакована, ергономічна ручка з буку. Робоча частина - 100-форма. Для фарбування ґрунтовками, водними фарбами, латексом, емульсіями.	197
5659		4542	Макловиця, 180x75 мм		235
6636		4543	Макловиця, 190x85 мм		311
16957		4561	Пензель, 120мм	Натуральна ручка з буку. X-подібна суміш волокон з натуральною щетиною 90% верху. Для венеціанської глини і декоративних фарб. Оцинкований наконечник.	134
16959		4562	Пензель, 150мм		157
22069		4701	Захисна плівка Standard 4x5=20м2 75г (4мкм)	захисна плівка, тонка, прозора (HDPE)	17,8
22070		4702	Захисна плівка Standard 4x5=20м2 240г (13мкм)	захисна плівка, тонка, прозора (LDPE)	33,6
22071		4703	Захисна плівка Standard 4x5=20м2 600г (32мкм)		73,4
6562		9910	Підшови для аераційних поверхонь, 25мм	ПП пластик - поліпропілен Пристосований для кріплення до взуття. Для ходьби по самовирівнювальній стяжці, під час їх розподілу і деаерації.	510
6563		9911	Підшови для аераційних поверхонь, 30мм		515
21262		9934	Підшови для стяжок, 190x380мм	Пластик. Кріпиться пружиною. Велика поверхня дозволяє ходити по свіжій стяжці.	234
22223		9903	Шнурок для мулярів 1,0 мм - намотка 100 м - білий	Поліетилен 9909, 9922, 9923, 9924, 9926. Поліуретан 9928. Для кладок і штукатурних робіт.	98,7
22224		9923	Шнурок для мулярів 1,0 мм - намотка 100 м - зелений		101
16961		9924	Шнурок для мулярів 1,7 мм - намотка 50 м - червоний		100
16962		9926	Шнурок для мулярів 1,7 мм - намотка 100 м - червоний		104
16963		9928	Шнурок для мулярів 1,0мм---намотка 50м-- червоний		52,4
3112		9951	Наждачка-губка 70x100x25 P40	23,4	
3117		9952	Наждачка-губка 70x100x25 P60	23,4	
3142		9953	Наждачка-губка 70x100x25 P80	23,4	

3143		9954	Наждачка-губка 70x100x25 P100	Абразивна губка. Для згладжування гіпсових поверхонь.	23,1
3172		9955	Наждачка-губка 70x100x25 P120		23,4
3182		9956	Наждачка-губка 70x100x25 P150		23,4
3185		9957	Наждачка-губка 70x100x25 P180		23,1
3191		9958	Наждачка-губка 70x100x25 P220		23,4
22225		9964	Наждачка-губка 58/83x100x25 P60 косая	Абразивна губка. Одна сторона скошена. Для згладжування гіпсових поверхонь.	33,4
3193		9961	Наждачка-губка 58/83x100x25 P80 косая		33,7
22226		9965	Наждачка-губка 58/83x100x25 P100 косая		33,4
3195		9962	Наждачка-губка 58/83x100x25 P120 косая		33,4
22228		9966	Наждачка-губка 58/83x100x25 P150 косая		33,4
22229		9967	Наждачка-губка 58/83x100x25 P180 косая		33,4
3194		9963	Наждачка-губка 58/83x100x25 P220 косая		33,4
5591			1629		Автоматичний монтажний розжим, 670-970 мм.
5644		1829	Автоматичний монтажний розжим, 670-970 мм.	Метал. Пластикові ніжки, прогумована контактна поверхня. Регулювання ширини в діапазоні 300мм. Після звільнення затискачів ніжки автоматично підстрюються під ширину дверних рам.	546
		1830	Универсальный монтажний розжим 670-1200 мм	Металл Пластикові ніжки, прогумована контактна поверхня. Для монтажу віконних та дверних рам. Регулювання ширини в діапазоні 670-1200мм	#N/A