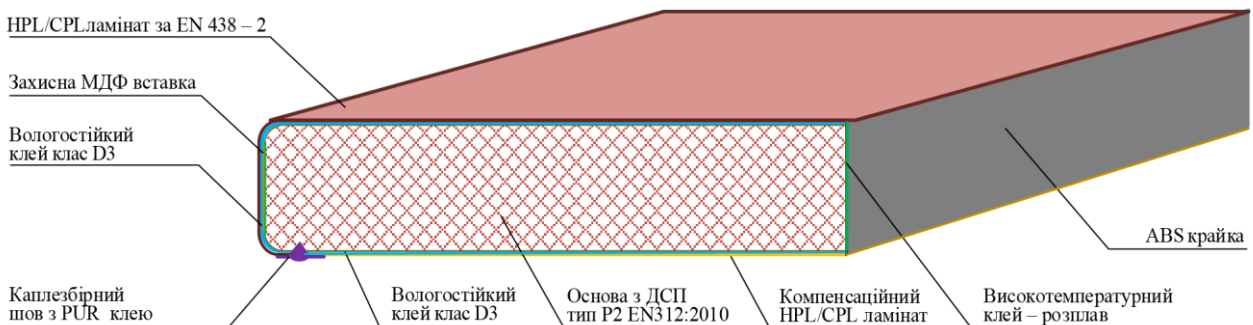
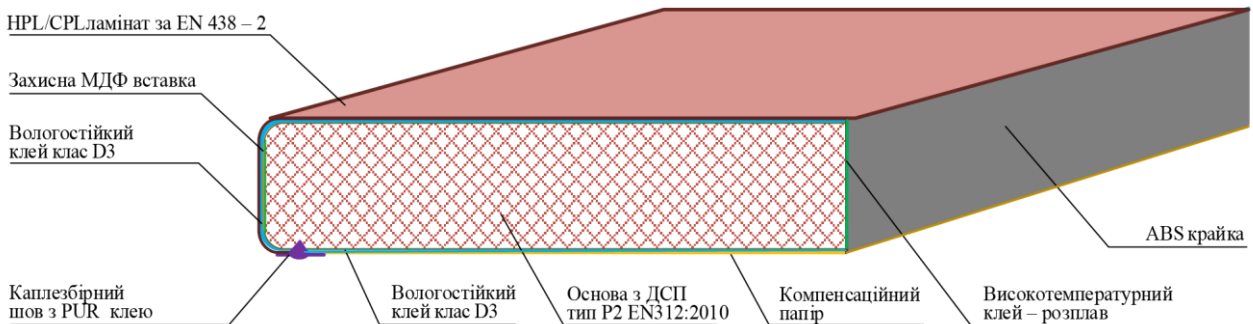
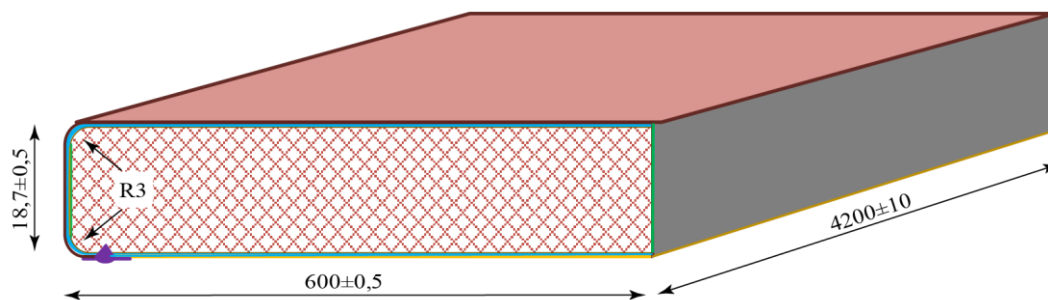


СТІЛЬНИЦЯ ЗА ТЕХНОЛОГІЄЮ ПОСТФОРМІНГУ U18 R3. ТЕХНІЧНИЙ ОПИС

Це новий компактний композитний матеріал, призначений для використання всередині приміщень як робочі кухонні поверхні, стільниці в закладах громадського харчування, для виготовлення столів в офісних приміщеннях, закладах освіти чи державних установах, громадських організаціях, фармацевтичних та медичних установах.

Стільниці U18 R3 в стандартному виконанні за типом компенсційного матеріалу можуть виготовлятися двох видів – з компенсційним папером або CPL/HPL ламінатом і складаються з основи ДСП 18 мм за EN312 тип P2, оздобленої з лицьової поверхні площини декоративним CPL/HPL ламінатом за EN 438-2, постформованим на U- профіль в R3 з однієї сторони кромки, компенсованим вологостійким компенсційним папером або HPL/CPL ламінатом з використанням клею класу вологостійкості D3 зі зворотної сторони площини. На стороні кромки, протилежній профілю, стільниця захищена ABS крайкою. На стороні профілю стільниця посилена МДФ вставкою.





За видами поверхні лицьової сторони доступні стільниці з матовими гладкими та матовими структурованими покриттями.

За типами декорів доступні кам'яні, піщані, деревинні.

За типом основи – звичайна основа ДСП 18 мм тип Р2 за EN312:2010.

За ступенем готовності до встановлення – заготовки та конструктивні елементи (заготовки порізані та покрайковані в розмір чи з додатковими послугами).

Стільниці U18 R3 рекомендовано транспортувати в закритому транспорті на палетах в заводському пакуванні.

Зберігання проводити в закритих сухих вентиляованих приміщеннях при температурі 15–35°C та вологості 40–65 % RH, у горизонтальному стані, у палетах в заводській термозбіжній плівці, не більше 20 шт. в палеті, не більше 3 палет у висоту.

Одиничне зберігання дозволено на горизонтальних полицях стелажів з настилом, або на опорних елементах стелажів з відстанню 600 мм між опорами в заводському пакуванні, при його відсутності перекладати стільниці суцільними листами гофрокартону.

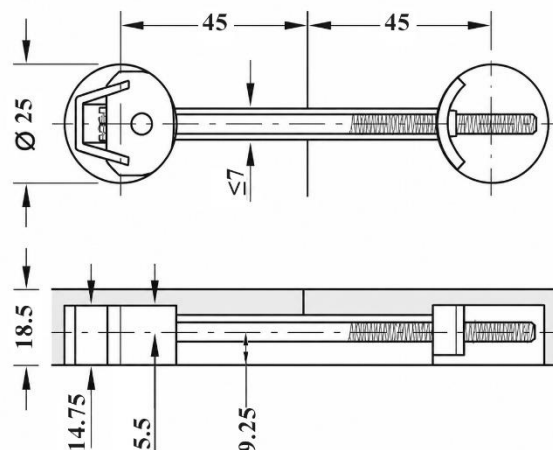
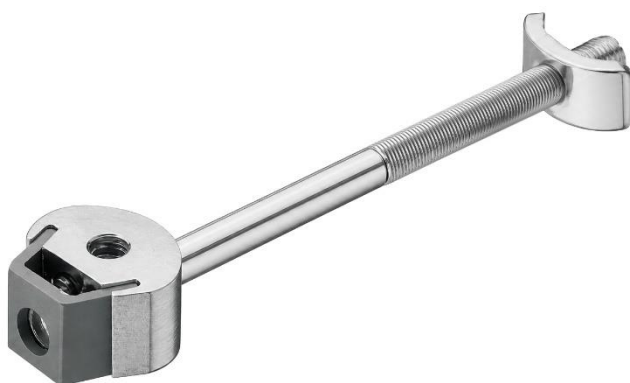
При монтажі дотримуватись виконання зазорів між торцями стільниці і стіною, крайкою стільниці і стіною 4-5 мм, між стільницею та крайкою стінової панелі 1,5-2 мм.

При встановленні стільниці, стикуванні стільниці та крайки стінових панелей, монтажі вбудованої техніки, з'єднанні типу єврозамок, виконанні вирізів, які технологічно складно або неможливо закрайкувати, всі відкриті частини основи мають бути загерметизовані силіконовим герметиком.

Врізні мийки з нижнім монтажем не підходять під даний тип стільниці.

Приховані варильні поверхні, приготування їжі на яких має відбуватися безпосередньо на поверхні стільниці (ламінату) – не підходять під даний тип стільниці.

Рекомендований тип стяжки під з'єднання типу єврозамок стяжка AVB 4 Slim L100 мм Hettich 9085654 під фіксацію з використанням акумуляторної викрутки з насадкою чи ручного шестигранного ключа 4 мм.

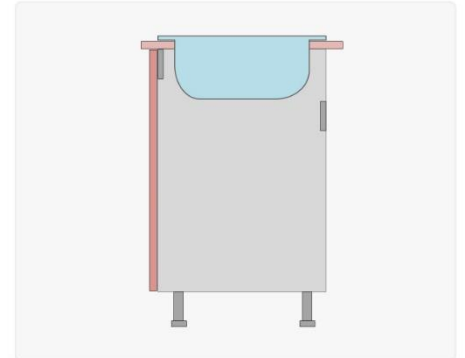


Допустимі для використання аналоги даного типу стяжки від інших виробників або інші типи стяжок після попереднього тестування (наприклад для тонких стільниць).

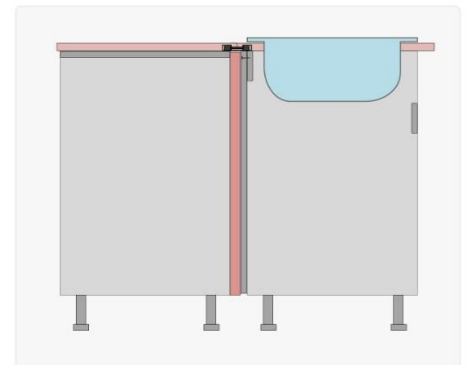
Кріплення стільниці до меблевих корпусів рекомендовано виконувати саморізами розміром не більше 3,5*25 мм через зв'язні планки корпусу зі сторони бекінгу (не менше 2-3 шт. на планку) та попередньо посвердлені отвори діаметром 2 мм або з використанням саморізів розміром до 3,5*16 мм через попередньо посвердлені отвори діаметром 2 мм з використанням пластикових чи металевих куточків(наприклад нижня шафа з кухонною мийкою чи вбудованою варочною поверхнею). Головне правило – остаточна товщина стільниці, в яку не вкручено саморіз та не досвердлено отвір діаметром 2 мм – має складати не менше 2,5-3 мм – для уникнення пошкодження ламінату кріпленням.

Максимальна відстань між бічними стінками меблевого корпусу має складати не більше 900 мм; при довших корпусах використовувати додаткові ребра жорсткості для уникнення прогину стільниці.

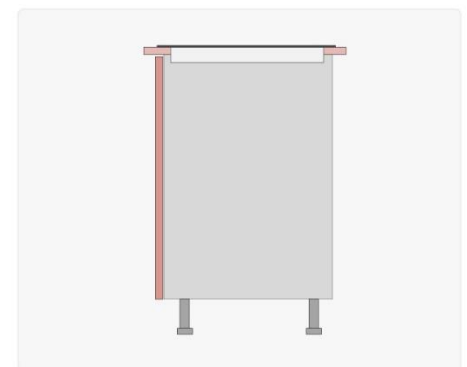
Для вбудованих мийок рекомендоване вертикальне розташування зв'язної планки – при цьому посилення для стільниці не вимагається.



Для мийок, встановлених в куті стільниці, поблизу єврозапилю – додаткових посилень не вимагається, оскільки в кутових шафах додатковим елементом жорсткості виступає щит та/чи вертикальна зв'язна.



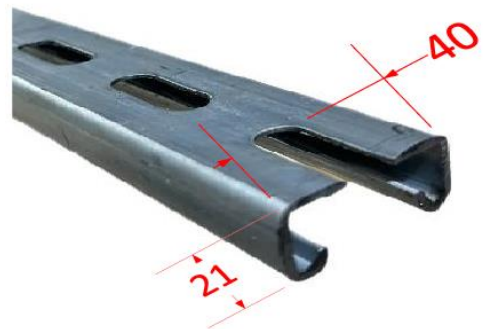
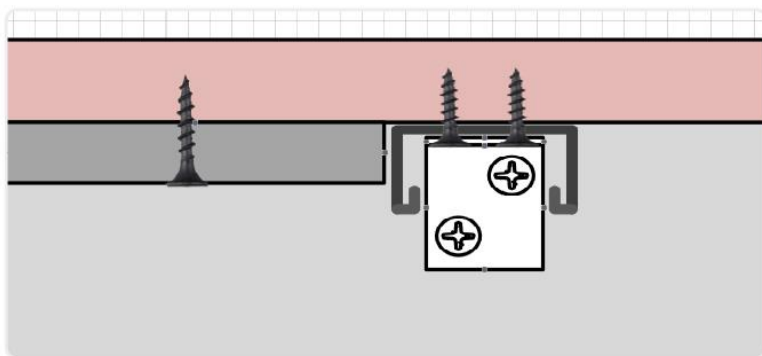
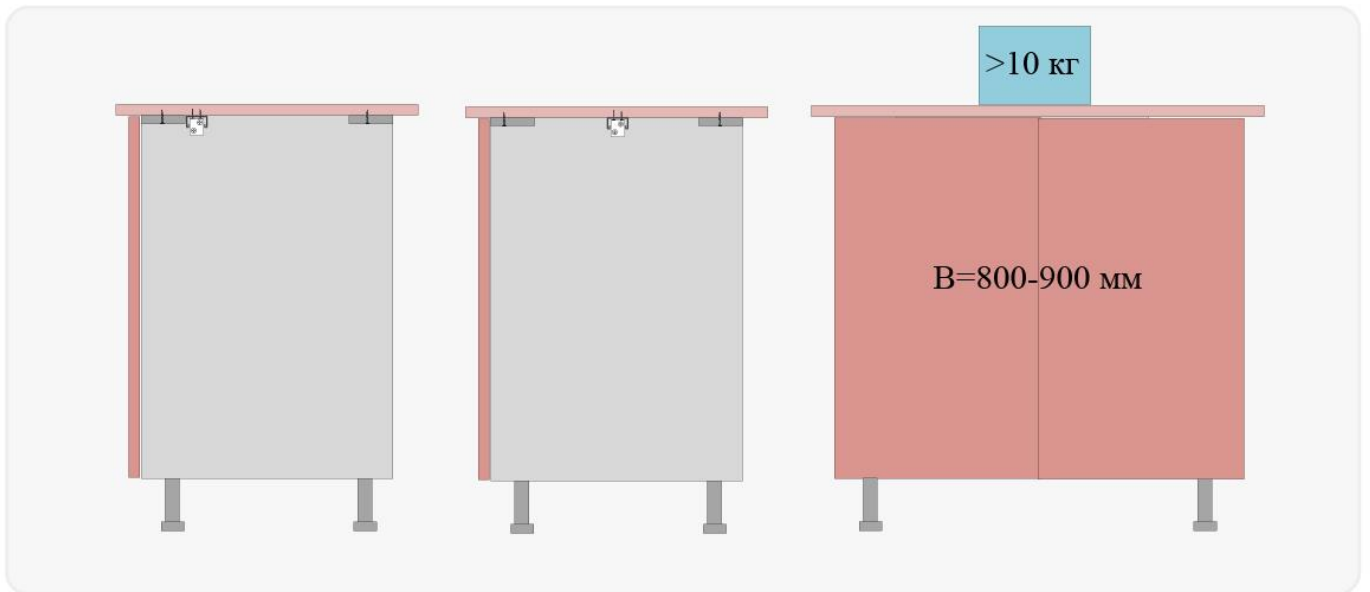
Для вбудованої техніки (електричних, газових, індукційних варильних поверхонь), навіть в корпусах без зв'язних – посилення стільниці не вимагається.



Для стандартних корпусів без вбудованої техніки рекомендоване горизонтальне розташування зв'язних планок, при цьому для ширини корпусу до 600 мм – посилення не потрібно.



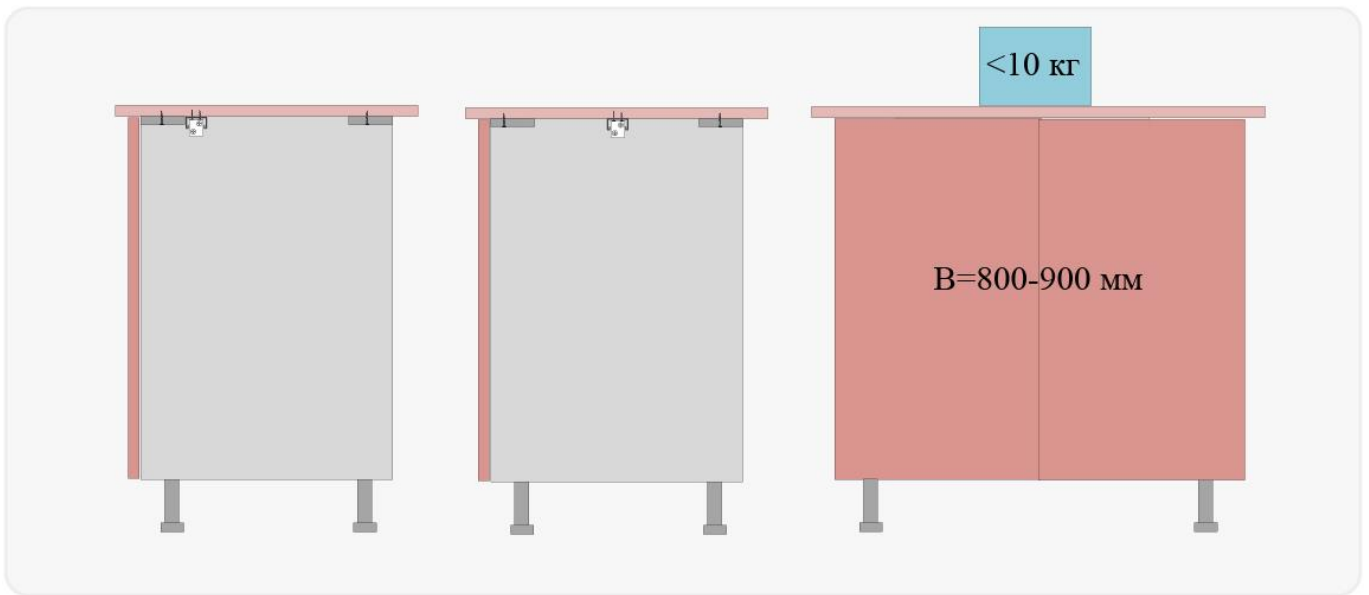
Для прольоту з шириною корпусу 800–900 мм при точковому навантаженні від 10 кг рекомендоване посилення профілем 40×21×1,5 мм використовується для монтажу сонячних панелей. Достатньо однієї планки паралельно передній зв'язній або точці прикладання навантаження.



При посиленні кріплення виконувати з використанням монтажних куточків.

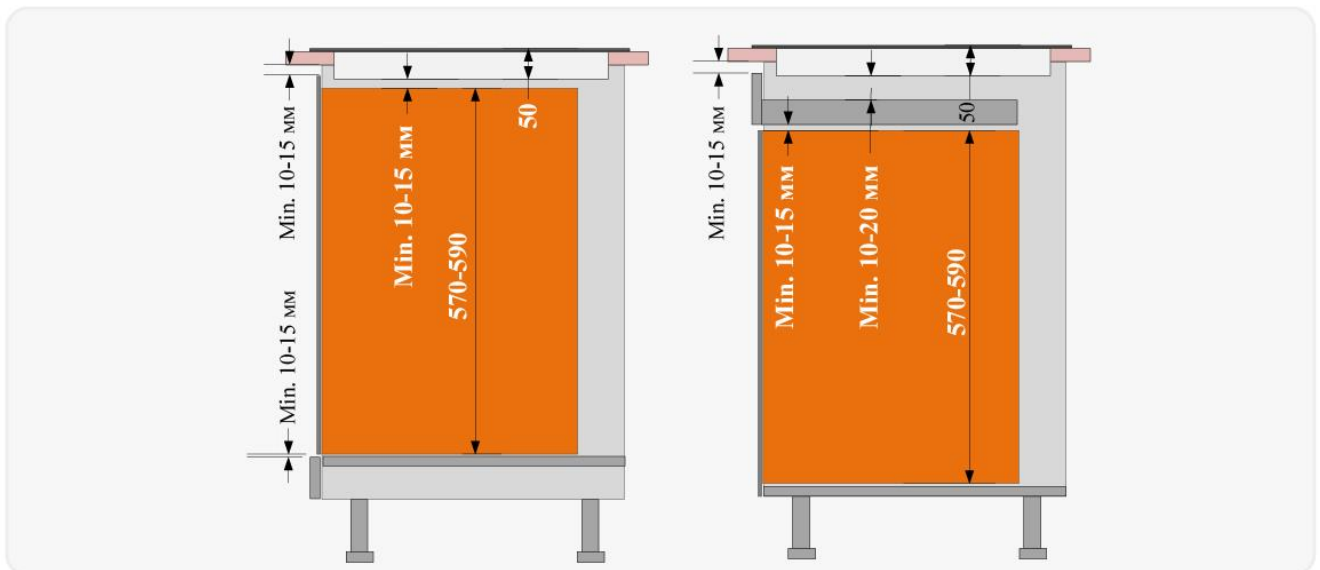


Допускається, де це можливо, для посилення 18 мм стільниці для корпусів шириною 800–900 мм із точковим навантаженням > 10 кг розташовувати мінімально одну зв'язну планку вертикально – тоді додаткове посилення не вимагається.



При проектуванні висоти меблевого корпусу з використанням стільниці 18 мм, слід дотримуватись рекомендацій з монтажу вбудованої техніки, в залежності від виробника, та наступних правил:

- запас висоти від верху стільниці до низу варильної поверхні 40-60 мм, в залежності від типу варильної поверхні- для електричних 50 мм, для газових 53-60 мм;
- запас висоти під духову шафу по фасаду 595 мм, по внутрішній висоті корпусу 570-590 мм;
- вентиляційний простір між нижньою частиною варильної поверхні та верхом духової шафи-10-15 мм;
- вентиляційний простір між нижньою частиною варильної поверхні та верхом вбудованої шухляди 15-20 мм.



Максимальний виступ стільниці над корпусом – 50 мм.

Мінімальна відстань між краєм вирізу під вбудовану техніку та торцем або кромкою стільниці – 50 мм.

Максимальне розподілене навантаження на 18 мм стільницю в зоні прилягання варильної поверхні шириною 600 мм, при ширині корпусу до 600 мм – до 60 кг.

Максимальне розподілене навантаження на 18 мм стільницю в зоні прилягання мийки при ширині корпусу до 900 мм, з вертикальною зв'язною - до 95 кг.

Максимальне точкове навантаження (d300 мм) на стільницю 18 мм для стандартного корпусу без вбудованої техніки, при дотриманні рівня пожелобленості в межах норми, при ширині корпусу $V \leq 600$ мм – складає до 25 кг.

Максимальне точкове навантаження (d300 мм) на стільницю 18 мм для стандартного корпусу без вбудованої техніки, при дотриманні рівня пожелобленості в межах норми, при ширині корпусу V 800-900 мм, без посилення профілем – складає до 10 кг.

Максимальне точкове навантаження (d300 мм) на стільницю 18 мм для стандартного корпусу без вбудованої техніки, при ширині корпусу V 800-900 мм, посиленого профілем - складає до 95 кг.

Максимальне точкове навантаження (d300 мм) на стільницю 18 мм для стандартного корпусу без вбудованої техніки, при ширині корпусу V 800-900 мм, з вертикальними зв'язними/зв'язною – складає до 95 кг.

При встановленні варочних поверхонь, вбудованих духових шаф – використовувати термогідроізоляційні стрічки, що йдуть в комплекті з технікою.

При експлуатації уникати довготривалого контакту поверхні лицьової та зворотної сторони з водою, при розливанні витирати сухими тканиними серветками насухо.

Уникати контакту поверхні стільниці із гарячими поверхнями посуду для приготування їжі та напоїв (кастрюлі, пательні, чайники, турки, особливо щойно знятимися з плити) – використовувати термоізолюючі підставки.

При нарізанні продуктів використовувати нарізні дошки – нарізання на поверхні стільниці призведе до ушкодження поверхні.

При проливанні продуктів або напоїв із насиченими барвниками (чай, кава, вино, червоний буряк, морква, куркума, соки ін.) рекомендовано відразу протирати місце розливу вологою серветкою, а потім – насухо.

Доглядати за поверхнями м'якими вологими тканиними серветками або м'якою частиною кухонних губок з використанням рідких неагресивних, неабразивних миючих засобів для посуду, рідкого мила або спеціалізованих неагресивних засобів догляду за кухнею.

Заборонено використовувати для догляду гострі предмети, металеві серветки, жорстку частину абразивної кухонної губки будь-які абразивні жорсткі засоби.

Заборонено використовувати для догляду засоби, що містять кислоти, луги, органічні розчинники, засоби догляду за сантехнікою, хромованими поверхнями, засоби догляду за духовими шафами, порошкові чистячі засоби, або ті, що містять у складі абразивні частинки.



+38 044 290-18-00



info@rost.ua



rost.ua