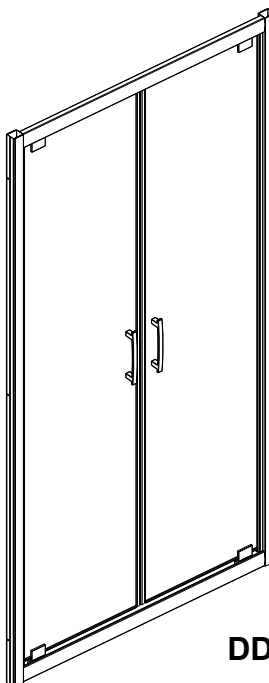
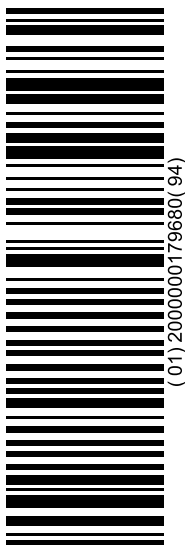


SANPLAST.



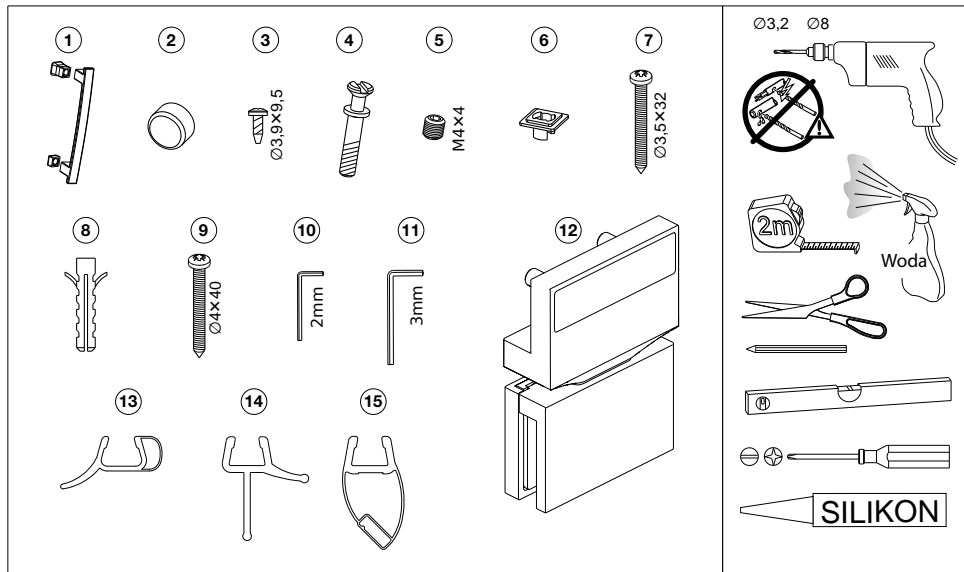
DD/TX5b



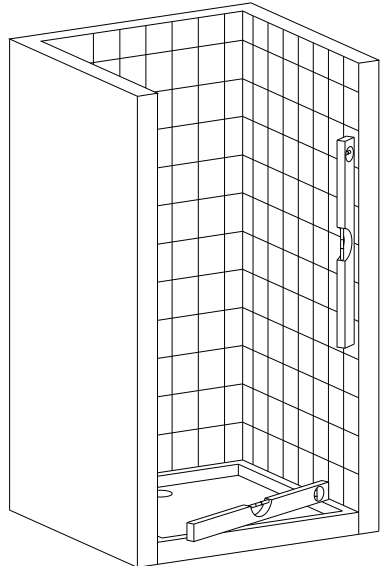
TX5b

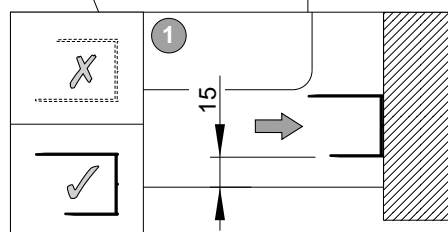
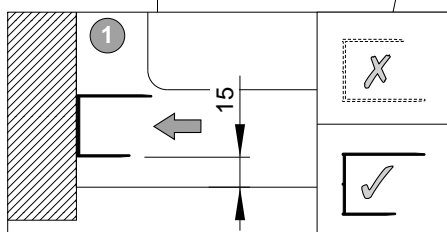
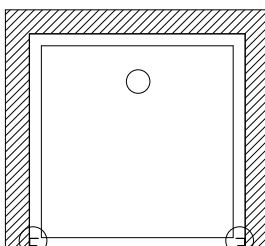
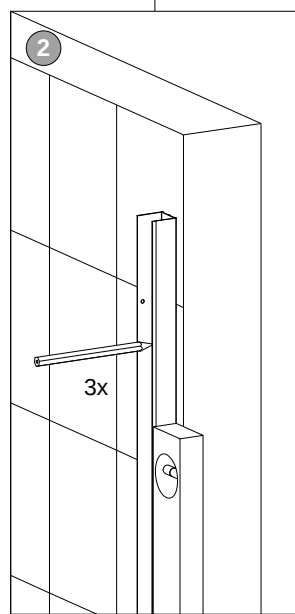
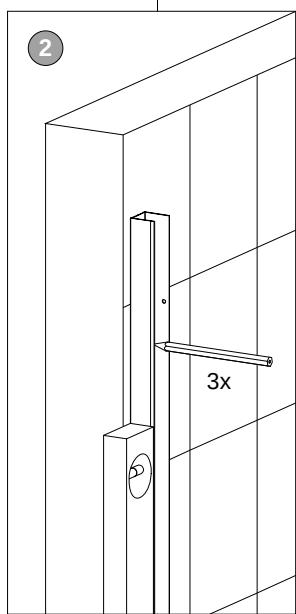
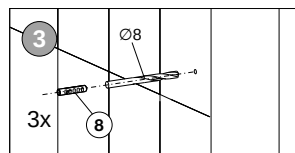
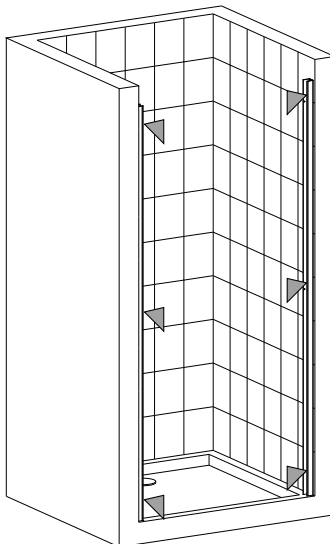
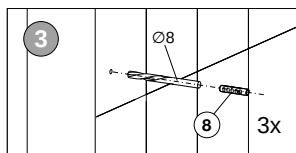
- | | |
|-----------|--------------------------|
| PL | Instrukcja montażu |
| DE | Montageanweisung |
| GB | Installation instruction |
| FR | Instructions de montage |
| RU | Инструкция монтажа |
| CZ | Návod k montáži |
| RO | Instrucțiuni de montaj |
| HU | Útmutató |
| SK | Návod na montáž |

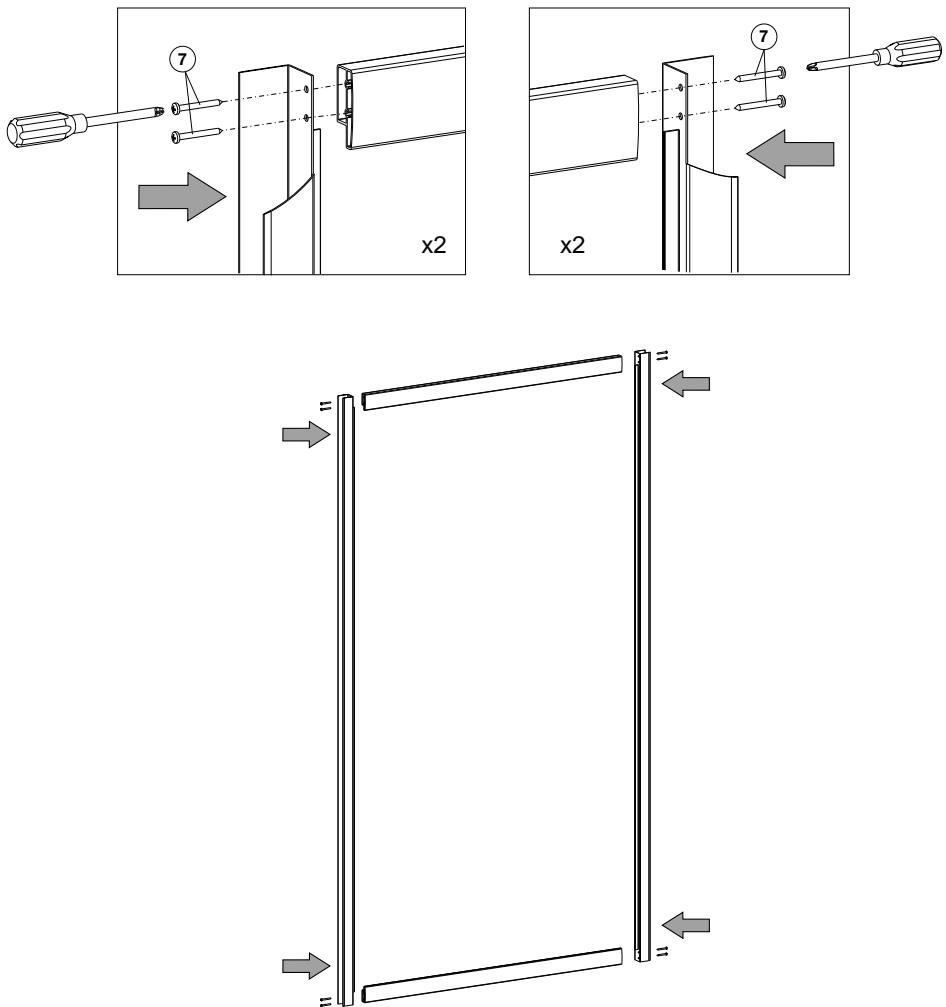
DD/TX5b

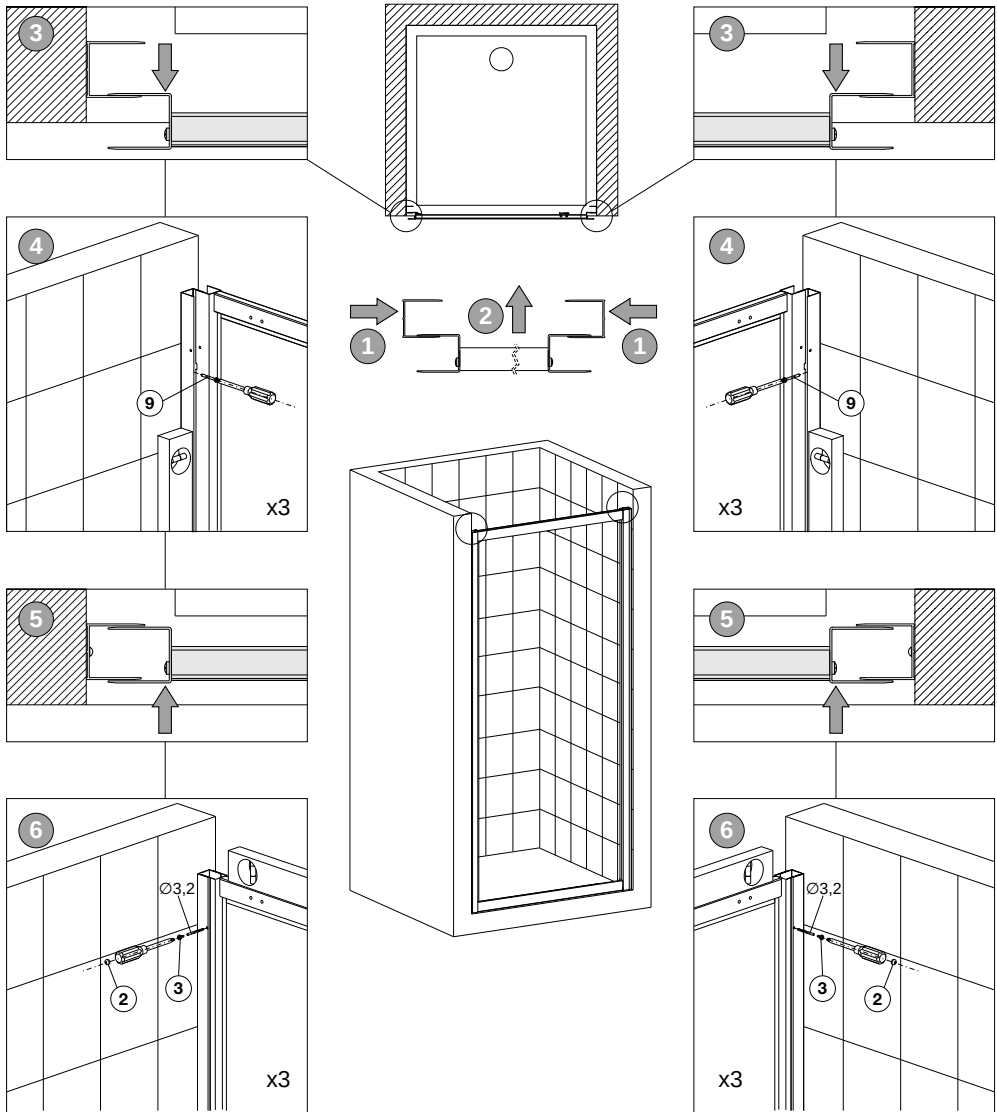


DD/TX5b	①	②	③	④	⑤	⑥	⑦	⑧	⑨	⑩	⑪	⑫	⑬	⑭	⑮
DD/TX5b	2	6	6	4	4	8	8	6	6	1	1	4	2+2	2	1+1

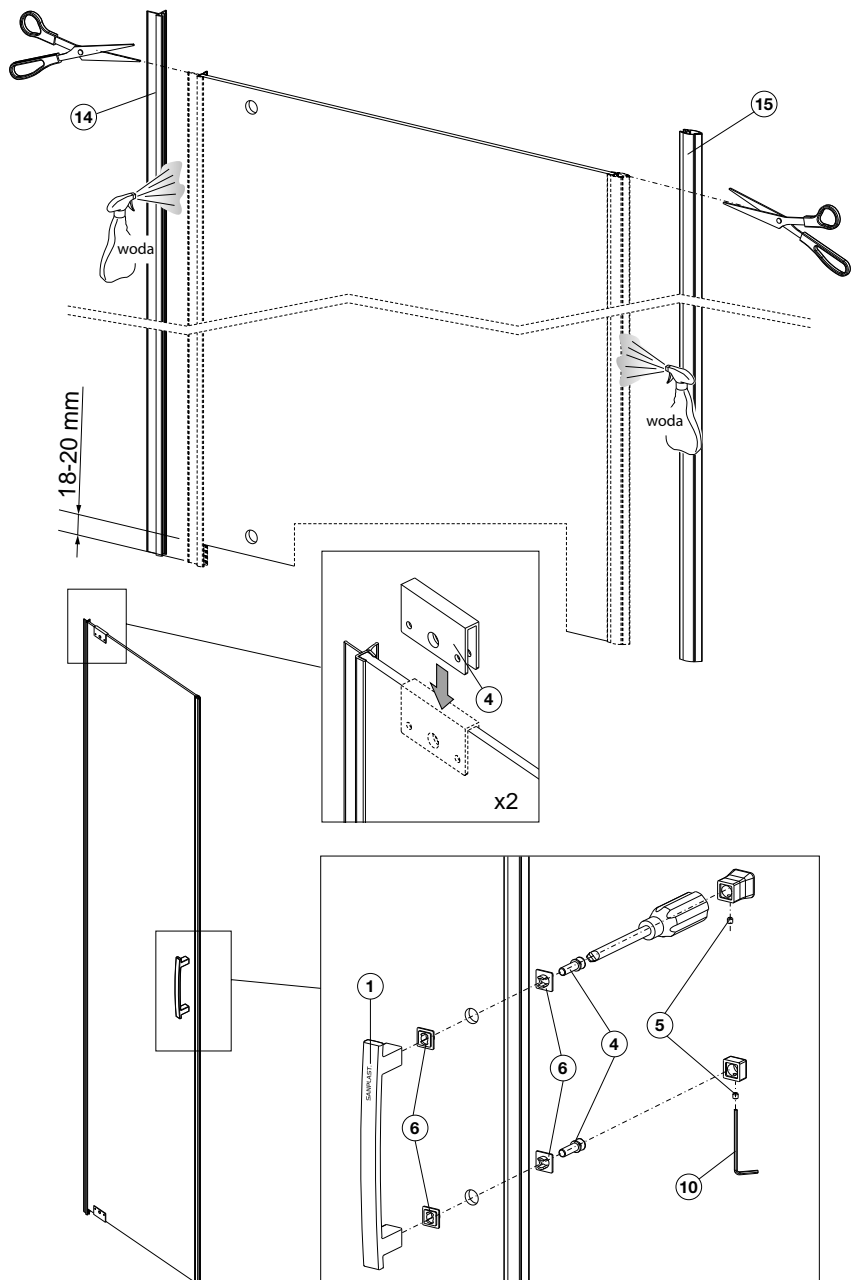


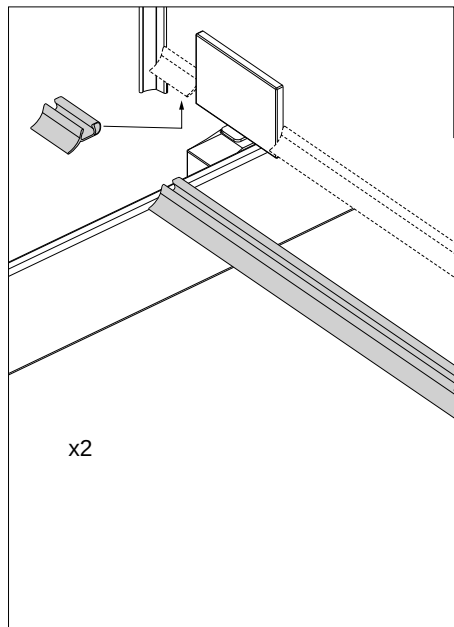
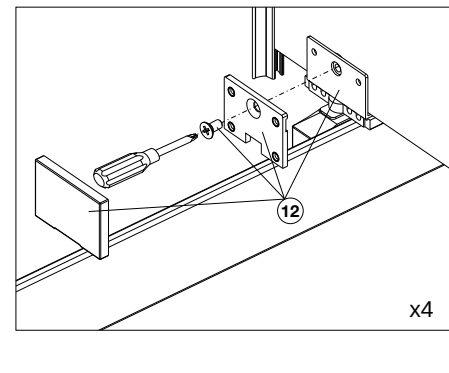
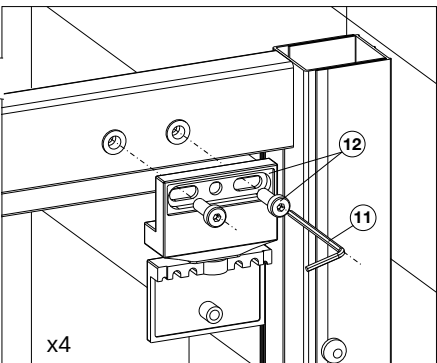
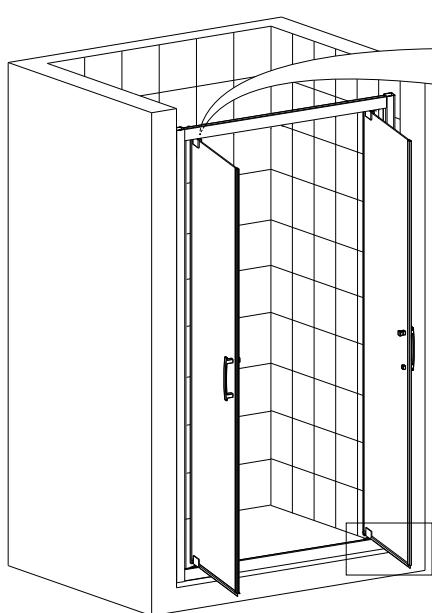


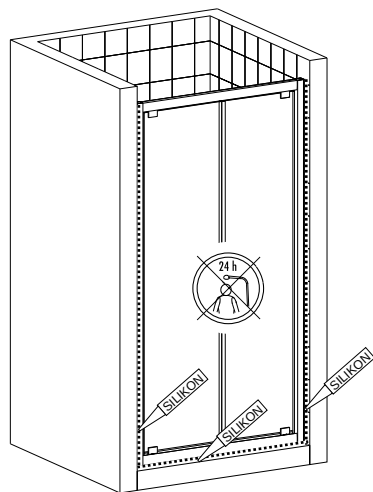
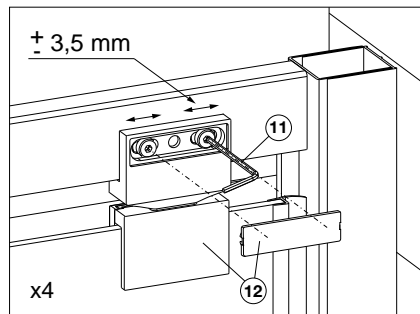




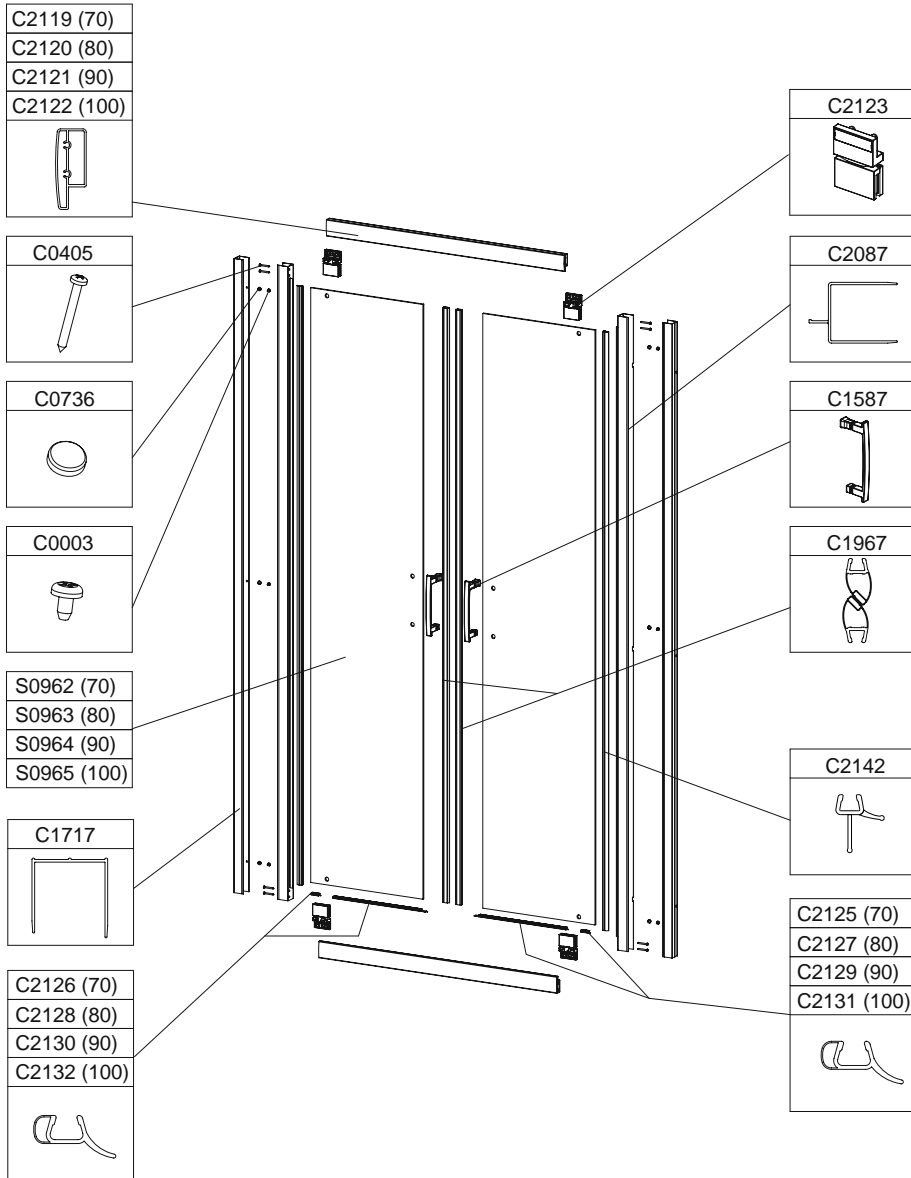
DD/TX5b







DD/TX5b



PL MONTAŻ: Z uwagi na zachowanie optymalnych parametrów, producent zaleca zlecić montaż odpowiednio wykwalifikowanemu instalatorowi. Aktualny wykaz poleceanych punktów serwisowych znajduje się na stronie www.sanplast.pl. Należy pamiętać, że różne rodzaje ścian wymagają różnych materiałów mocujących. Producent wyposażył niniejszy wyrob w standardowe elementy do montażu – kolki rozporowe przeznaczone do ścian z litych materiałów typu beton, cegła, silikaty itp. Jeśli ściany wykonane są z innych materiałów (np. wzmacniane ściany gipsowo-kartonowe) odpowiednie kolki należy zakupić we własnym zakresie. Przed montażem sztyb należy sprawdzić, czy nie są one uszkodzone (nie mają pęknięć, zadrapan, etc.) – w przypadku stwierdzenia uszkodzeń sztyb nie należy ich montować, sztyb nigdy nie należy opierać na narożnikach ani kłaść na twardym podłożu (np. glazurze) – należy stosować miękkie podkładki (np. karton, styropian, etc.), krawędzie sztyb należy szczególnie chronić przed uderzeniem o twardą powierzchnię, w przypadku powstania uszkodzenia sztyby podczas eksploatacji kabiny należy ją wymienić na nową. **Szko hartowane:** Szko hartowane w kabinach natryskowych „Sanplast” SA jest szkłem bezpiecznym w użytkowaniu. Dzięki procesowi hartowania posiada ono zwiększoną wytrzymałość mechaniczną. W przypadku stłuczenia rozszypuje się na drobne kawałki o niestrukturalnych krawędziach. Bezpieczeństwo szkła hartowanego, czego jego wykonanie zgodnie z wymaganiami określonymi w dyrektywie budowlanej CPD 89/106/EWG oraz w normie zharmonizowanej potwierdzone jest Deklaracją Zgodności WE wystawioną przez producenta szkła. Podstawa do wystawienia deklaracji zgodności WE są wykonane Wstępne Badania Typu (ITT) potwierdzające wymagane właściwości techniczne i użytkowe wyrobu. **EKSPOŁATACJA:** Po każdej kapelii spłukaj wewnętrzne kabiny cystyną bieżącą wodą. Pozostałe na sztybach resztki wody usuwać za pomocą specjalnej gumowej śliczaczki lub wyciąć do sucha za pomocą miejscowości Sczereczki. Okresowo czyszczać całą cabine przy pomocy miękkiej śliczeczki (nie stosować ślicerek, które zawierają w swojej strukturze elementy szorstkie i trące). Do okresowego czyszczenia stosować tylko i wyłącznie lagodne środki chemiczne przeznaczone do czyszczenia kabin prysznicowych (sztyby w kabini można czyszczyć środkami do mycia okien). W celu usunięcia osadów wapienni można stosować roztwór wody z octem. **Uwaga dla kabin z systemem Glass protect:** Niestosowanie się do powyższych zaleceń jest równoznaczne z utratą gwarancji na modyfikację powierzchni szkła Glass protect. Po myciu i wyciarciu do sucha elementy prowadzące drzwi tj.: profil, rolka, suwak kierunku cienia warstwą waseliny kosmetycznej lub technicznej. Uniakał dadowatowych obciążen mechanicznych niezwiązanych z prawidłową eksploatacją kabiny. Nie montować kabiny w pobliżu silnych źródeł ciepła. **Uwaga:** Producent zastrzega sobie prawo do wprowadzenia zmian w zakresie charakterystyki technicznej oraz kolorystyki opisywanych elementów.

DE MONTAGE: Zur Beibehaltung der optimalen Parameter, wird es von dem Produzenten empfohlen, die Montage von einem Fachmann durchführen zu lassen. Die aktuelle Übersicht der empfohlenen Servicepunkte finden Sie auf der Internetseite: www.sanplast.pl. Es sollte berücksichtigt werden, dass verschiedene Wandtypen, unterschiedliches Festigungsstoffmaterial erfordern. Dieses Produkt wurde von dem Produzenten mit Standard-Montagematerial ausgestattet - Spreizdübel für Wände aus Vollmaterial wie z.B. Beton, Ziegel, Silikaten usw. Falls die Wände aus anderen Materialien gemacht wurden (z.B. Rigiplatte müssen andere Dübel kaufen werden). Vor der Scheibenmontage soll man prüfen, ob die Scheiben nicht beschädigt sind (Risse, Kratzer etc.). Bei der Feststellung der Beschädigung soll man die Scheiben nicht montieren. Die Scheiben soll man nicht auf die Eckkanten stellen oder auf den harten Boden legen (z.B.: Glasur); man soll welche Unterlagen benutzen (z.B.: Karton, Styropor etc.), die Scheiben soll man besonders vor dem Stoss gegen eine harfe Schleife schützen, falls die Scheibe während der Nutzung der Duschabtrennung beschädigt wird, soll man die Scheibe austauschen. **ESG-Glas:** Das Einscheibensicherheitsglas in den Duschabtrennungen von Sanplast SA kann gefahrlos benutzt werden. Dank dem Härtenvorgang hat es bessere Festigkeit. Wenn es zerbricht, zerstreut es in kleine Teile mit unscharfen Kanten. Die ESG-Glassicherheit d.h. die Fertigung gem. der Bauanweisung CPD 89/106/EWG und in Einklang mit der Norm wurde in der vom Produzenten ausgestellten WE-Konformitätsklärung bestätigt. Die Grundlage zur Ausstellung der WE-Konformitätsklärung ist die Typvoruntersuchung (ITT), die die technischen und Gebrauchsgegenschaften der Produkte bestätigt. **BETRIEB:** Nach jedem Bad sollte die Duschabtrennung mit sauberem, fließendem Wasser gespült werden. Die Wasserreste auf den Glasscheiben, sollten mit Hilfe von speziellen Badwischer abgezogen und mit einem weichen Tuch getrocknet werden. Die Duschabtrennung sollte zylisch mit einem weichen Tuch (bitte keine Tücher mit kratzenden oder reibenden Elementen verwenden) geputzt werden. Zum zylischen Reinigen sollten ausschließlich milde chemische Mittel, die für Duschabtrennungen geeignet sind verwendet werden (die Glaswände in der Duschabtrennung können mit Reinigungsmittel für Fensterputzen geputzt werden). Zum Entfernen der Kalkereste kann man eine Lösung von Wasser und Essig verwenden. Hinweis für Duschabtrennungen mit Glass Protect System: die Garantie für die Glasoberflächenmodifikation Glass Protect kann im Fall von Nichtbeachtung der o.a. Empfehlungen nicht sichergestellt werden. Nach dem Reinigen und Trocknen sollte man auf die türführenden Elemente d.h. das Profil, die Rolle, den Schieber eine dünne Schicht von Vaselin aufgetragen werden. Bitte zusätzliche mechanische Belastungen, die nicht mit dem richtigen Betrieb der Duschabtrennung verbunden sind vermeiden. Die Duschabtrennung sollte nicht in der Nähe von starken Wärmequellen montiert werden. **Achtung:** Der Hersteller behält sich das Recht vor, technische Änderungen und Farbenänderungen in den Produkten einzuführen.

GB INSTALLATION: Producer recommends installation by the qualified installer to keep optimal parameters of product. Current list of recommended service points can be found at www.sanplast.pl. It should be remembered that various type of walls need various type of fixing materials. Producer equipped product with standard installation elements - stretchers to the walls made of solid materials - like concrete, brick, silicates, etc. If the walls are made of other materials (for example reinforced plasterboard walls)

proper stretchers should be bought within one's capacity. Before installation one should check if the glass is not damaged (if there are no cracks or scratches, etc...) - in case any damage is noticed, the glass sheets should not be installed, never lean the glass against its corners or put the glass on hard surface (eg. on glazing) - soft washers shall be used (eg. carton, foamed polystyrene), protect glass edges against damage; in case of any damage, the glass shall be replaced promptly. **Tempered Glass:** Tempered glass in Sanplast SA shower enclosures is safe in use. Through the process of hardening it has increased mechanical strength. In case of breakage, tempered glass crumbles into small pieces with blunt edges. Safety tempered glass (and production process) is confirmed by the WE Declaration of Conformity, presented by the glass producer, in accordance with the requirements set out in Directive 89/106/EEC and CPD building in the harmonized standard. Made Initial Type Testing (ITT) has confirmed the required technical characteristics and performance of the product and these tests are the basis for the declaration of conformity. **Everyday using:** Shower enclosure interior should be washed out with clean running water after each bathing. Remaining on the glass sheet water drops should be removed with special rubber squeegee or wiped with a soft cloth to dry. Shower enclosure (whole construction) should be periodically cleaned with the soft cloth (do not use wipes, that contain rough and friction elements in the structure). Only mild chemicals should be used to the cleaning (glass sheet can be cleaned with window cleaner). Vinegar and water solution can be used to remove lime. **Notice for shower enclosure with the Glass Protect system:** Failure to follow above instructions means the same as losing the warranty on the Glass protect - the glass surface modification system. Sliding door elements: profile, rollers, fasteners should be covered by thin layer of cosmetic or technical vaseline after each cleaning and drying. It is important to avoid any additional mechanical loads (not connected with proper shower enclosure operation). Do not install any heat sources near the shower enclosure. **Notice:** The producer reserves the right to introduce changes of technical parameters and colours of described elements.

FR MONTAGE : En raison de la nécessité de respecter les paramètres optimaux, le constructeur recommande de confier le montage à un installateur convenablement qualifié. Une liste actuelle des points de pointe de service est affichée sur le site d'internet www.sanplast.pl. Il convient de rappeler que différents types de parois exigent d'utiliser des matériaux de fixation différents. Le constructeur a mis le présent produit en éléments de montage standard : les chevilles d'expansion destinées aux parois en matériaux solides comme béton, brique, silicates, etc. Lorsque les parois sont exécutées en d'autres matériaux (p. ex., en panneaux de carton-plâtre renforcés), les chevilles appropriées doivent être achetées par vos soins. Avant de monter les vitres, il faut vérifier si elles sont pas endommagées (si elles sont libres de cassures, rayures, etc.). En cas de constatation des endommagements de vitres, elles ne peuvent pas être montées. Elles ne peuvent être jamais appuyées sur les équerres ni posées sur un support dur (p. ex. glaçure). Il faut utiliser des supports doux (p. ex. carton, polystyrène, etc.). Les arrêtes des vitres doivent être particulièrement protégés contre le choc contre une surface dure. En cas d'endommager la vitre de la cabine lors de l'exploitation, il faut la remplacer par une neuve. **Verre trempé :** Le verre trempé dans les cabines de douche « Sanplast » SA est un verre sûr en exploitation. Grâce au procédé de trempage, il possède une résistance mécanique renforcée. En cas de cassure, il éclate en petits morceaux aux arêtes non aiguës. La sûreté du verre trempé, c'est-à-dire sa fabrication conformément aux exigences définies dans la directive sur les produits de construction CPD 89/106/EWG ainsi que dans la norme harmonisée, est confirmée par la déclaration de conformité CE émise par le fabricant du verre. Les essais de type initiaux (ITT) exposent, confirmant les propriétés techniques et utilisatrices du produit, sont une base pour l'émission de la déclaration de conformité CE. **EXPLOITATION :** Après chaque bain, rincer l'intérieur de la cabine à l'eau propre courante. Les restes d'eau sur les vitres doivent être évacués avec un essuie-vitre en caoutchouc ou nettoyés à sec avec un chiffon doux. Nettoyer périodiquement toute la cabine avec un chiffon doux (ne pas utiliser les chiffons qui possèdent dans leur structure des éléments rugueux et abrasifs). Pour un nettoyage périodique, utiliser seulement et exclusivement des produits chimiques doux, destinés au nettoyage des cabines de douche (les vitres de la cabine peuvent être nettoyés avec des produits destinés à laver les fenêtres). En vue d'éliminer les dépôts de calcaire, une solution d'eau et de vinaigre peut être utilisée. **Attention, concernant les cabines à système de « Glass protect » :** Un non respect des recommandations précisées entraîne la perte de garantie de la modification de la surface du verre de type « Glass protect ». Après le nettoyage et l'essuyage à sec, les éléments de guidage de la porte tels que profil, rouleau et coulissant, doivent être couverts par une couche mince de vaseline cosmétique ou de gel technique. Éviter des charges mécaniques supplémentaires non liées à une exploitation correcte de la cabine. Ne pas monter la cabine à proximité des sources de chaleur intensive. **Attention :** Le constructeur se réserve le droit d'apporter des modifications des caractéristiques techniques et des coloris des éléments décrits.

RU УСТАНОВКА: Для сохранения оптимальных параметров, производитель рекомендует монтаж квалифицированным установщиком. Актуальный список сервисных пунктов можно найти на www.sanplast.pl. Обратите пожалуйста внимание, разные виды стен требуют различные крепёжные элементы. Производитель оснастил изделие в стандартные элементы для установки - дюбель, предназначенный для литьих стен типа бетон, кирпич, силикаты и т.д. Если стены выполнены из других материалов (например из гипсокартона) соответствующие дюбеля купить нужно самостоятельно. Прежде чем приступить к монтажу панелей, следует убедиться в отсутствии в них изъевов и повреждений (трещин, царапин и пр.). В случае обнаружения таких панелей монтажу не подлежат. Не допускается приложить панели поверхностью к углам, укладывать на твердую поверхность (напр., керамическую плитку) рекомендуется подкладывать мягкие подкладочные материалы (напр., картон, пенопласт и пр.), кромки панелей следует особенно

оберегать от ударов о твердые поверхности. В случае повреждения панели в ходе эксплуатации кабину панель следует заменить целой. **Закаленное стекло:** Закаленное стекло в душевых кабинах „Sanplast“ SA является безопасным в употреблении. Благодаря процессу закаливания имеет оно повышенную прочность. В случае удара рассыпается на мелкие безопасные кусочки с тулыми краями. Безопасность закаленного стекла, то есть его исполнение в соответствии с требованиями изложеными в Директиве CPD 89/106/EWG и стандартам подтверждены Декларацией Соответствия WE выданной производителем стекла. Основанием для выставления Декларации Соответствия WE является Вступительные Исследования Типа (ITT) подтверждающие необходимые технические свойства и качество изделия. **ЭКСПЛУАТАЦИЯ:** После каждого принятия душа нужно сполоснуть внутри кабины чистой проточной водой. Оставшееся на стеклах остатки воды удалить при помощи резинового скребка или вытереть досуха при помощи мягкой тряпочки. Периодически очищайте всю душевую кабину при помощи мягкой тряпочки (не применять губки и тряпки, которые имеют в структуре элементы шероховатости). Регулярно производите очистку используя с использованием деликатных химических средств предназначенных для очистки душевых кабин (стекла можно чистить средством для мытья окон). Для удаления известкового налета можно применять раствор воды с уксусом. **Замечания для кабин с системой Glass protect:** Несоблюдение вышеуказанных указаний может привести к аннулированию гарантии на модификации поверхности стекла Glass protect. После очистки и вытертания досуха элементов дверей т.е.: профиль, ролики, ползны нужно нанести тонкий слой технического или косметического вазелина. Избегайте дополнительных механических нагрузок несвязанных с правильной эксплуатацией кабин. Не устанавливайте кабину рядом с источниками тепла. **Внимание:** Производитель оставляет за собой право изменять технические характеристики и цветовую гамму указанных элементов.

CZ MONTÁŽ: Z dôvodu zachovávania optimálnych parametrov výrobce doporučuje svéftí montáž príslušné kvalifikovanému instalátorovi. Aktuálni sú stanovené doporučené servisnémi miest sa nájdzie na www.sanplast.sk. Pamätajte na to, že rúzne druhy steny vyzadujú rúzny prípravoviaci materiál. Výrobca vybavil tento výrobok standardnimi montážnymi prvkami – hmoždinky určené na stény z litého materiálu typu betón, cihla, silikáty atď. Pokiaľ jso steny zložené z ľahkých materiálov (napr. využitomé sádrokárované steny), je treba vhodné hmoždinky zakupiť vo vlastnej reži. Pred montážou sklenených výplní zníkolajte, zda sklo není poškozeno (zda není popraskané, poškrábané atď.) – poškozená skla se nesmí k montáži použiť; sklenené tabule nikdy neopriejte o rohy ani nepokládejte na tvrdý podklad (napr. dlažbu) – použijte mäkkú podložku (napr. karton, polystýren apod.), hrany skel chráňte pred uderom o tvrdý povrch sklenené výplň poškozenú během používania kabiny je nutno vymeníť. **Kaléné sklo:** Kaléné sklo si sprchových kabinách „Sanplast“ SA je sklo bezpečné pre použití. Díky procesu kalení má zvýšenou mechanickou pevnosť. V prípade rozbití se rozštípi na drobné kousky s neostrihy hranami. Bezpečnosť kaléného skla, tzn. jeho výrobu v souladu s požadavkami stanovenými v stavební smernici CPD 89/106/EHS a v harmonizované norme potvrzuje ES prohlásenie o shode, ktoré vystavil výrobca skla. Základom pro vystavení ES prohlásení o shode jsoy provedené počáteční typové zkoušky (ITT) potvrzující využívané technické a užitné vlastnosti výrobku. **POUŽIVANÍ:** Po každej koupeni opäťovnečne vnitrek kabiny distku teckou vodou. Kapky vody na skele odstraňte speciálnim gumenou stérkou nebo uťete do skla mäkkým hadíkem. Pravidelné čistete celou kabinu mäkkým hadíkem (nepoužívajte úterky, ktoré obsahujú veľké množstvo abrazívnych častic). K pravidelnému čisteniu používajte pouze a výlučne jemné chemické prípravky určené pre čistenie sprchových kabin (skla v kabine čistite prípravky na mytí okien). Abyste odstránili výmalené usazneniny, používajte vodný roztok s octom. **Upozornenie ke kabinám so systémom Glass protect:** Nedodržování výše uvedených pokynov se rovná ztráte záruk na úpravy sklenených povrchov Glass protect. Na vodiaci prvky dveří, t.j.: profil, koločko, posuvný mechanizmus nanešte po umytí a utreni do sucha tenkou vrstvu kosmetického alebo technickeho vazelínu. Zabraňte dodatečnému mechanickému zatíženiu, ktoré nesuvosi s pravidelným používáním kabiny. Kabiny nemontujte v blízkosti silných tepelných zdrojov. **Pozor:** Výrobca si vyhrazuje právo zavádzet zmény v rozsahu technické charakteristiky a barev uvedených současti.

RO MONTAJ: Pentru a asigura parametri optimi, producătorul vă recomandă să comandați montarea unui instalator calificat corespunzător. Pe pagina www.sanplast.ro puteți găsi lista actuală cu punctele de service recomandate. Trebuie să aveți în vedere faptul că fiecare tip de perete necesită alt tipuri de materiale de fixare. Producătorul a dotat acest produs cu piese standard pentru montaj - diburi pentru perete din materiale masive cum ar fi beton, cărămidă, silicate etc. Daică pereti sunt efectuat din alte materiale (de ex. peretii înălțării de gips-carton) trebuie să comparați diburile respective. Înainte de montarea sticlelor trebuie să se verifice dacă acestea nu sunt variante (nu sunt zgâriate, crăpăte, și.a.m.d.) - în cazul în care se observă defecți ale sticlei, acestea nu trebuie montate, niciodată nu amplasăti sticlele pe colțuri sau pe o suprafață dură (de exemplu glazură) – trebuie să folosiți suporturi moi (ca de exemplu carton, zăpadă artificișă și a.m.d.), marginile sticlelor trebuie să fie în mod special protejate împotriva loviturilor fată și de o suprafață dură, în cazul în care apar defecți în timpul exploatarii cabinelor, sticla trebuie schimbată cu una nouă. **Sticla întăritura:** Sticla întăritura din cabinile de duș "Sanplast" SA este sticla sigură pentru uz. Datorită procesului de călăre aacestea ar rezista la mecanică sporită. În cazul în care se sparge apă, cloburi și căre care nu au margini ascuțite. Siguranța sticiei întăritura, adică realizarea acesteia în conformitate cu cerințele stabilești în directiva de conformitate CPD 89/106/CEE precum și în standarul armonizat este confirmată de Declarația de Conformitate CE emisă de către producătorul sticlei. Baza pentru emiterea declaratiei de conformitate CE sunt Testele Initiale de Tip (ITT) care confirmă proprietățile tehnice și de uz ale produsului. **EXPLOATARE:** După fiecare dătăjă interior cabinelor cu apă curentă curată. Restul de apă rămasă pe sticla trebuie îndepărtată cu o spatulă specială sau să ţergeti cu o pânză moale.

Curățări periodice întări căbină cu o pânză moale (nu folosiți peri care conțin piese abrazive și care tale). Pentru curățări periodice folosiți doar agenți chimici de curățare delicate destinate pentru curățări de cabine de dus (sticla din cabine poate fi curățată cu agenți de curățare pentru geamuri). Pentru a îndepărta depunerile de calcar puteti folosi o soluție de apă cu otet. **Atenție pentru cabinile cu sistemul Glass protect:** Nerespectarea acestor recomandări duce la pierderea garanției prin modificarea suprafetei de sticla Glass protect. După ce spălați și ţergeti pânză ce se usuca piese care ghidăzează și anume: profilul, rola, gisorul trebuie acoperite cu un strat de vaselină cosmetică sau tehnică. Evitați sarcinile mecanice adiționale care nu sunt legate de exploatarea corectă a cabinelor. A nu se pună cabină în apropierea sursei de căldură puternică. **Atenție:** Producătorul își rezerva dreptul de a introduce schimbări în domeniul caracteristicilor tehnice și a coloristicii elementelor descrise.

HU SZERELÉS: Az optimális paraméterek megőrzése érdekében a gyártó azt ajánlja, hogy a szerelést megfelelően képzett szakember végezze. Az ajánlott szervizpontok aktuális listáját a www.sanplast.hu honlapon találja. Ne felejje, hogy a különböző falfelületekkel ellátott kábelszekrények szükségesek. A gyártó a termékhez standard szervelvényeket - beton, téglák, szilikát, stb. anyagú tömör falakhoz készült anyákat - mellékel. Ha a fal más anyagból, pl. vazán, gipszkartonból készült, a felhasználók külön kell megállapítania a megfelelő anyákat. Az üvegek szerelése előtt ellenőrizni kell, hogy azok nem szélterítések - (nincs-e rajtuk repedés, karcsú, stb.) - amennyiben az üvegeket sérelmes állapotban tartják, meg azok nem szerehetők be, az üvegeket soha nem szabad a sarkalakú letámasztani, sem kemény felületre (pl.: csempe) lehelyezni – puha alátétet kell alkalmazni (pl. karton, hungarocell lap stb.), az üvegek széléit különösen védeni kell kemény felülettel való hozzáközelés ellen, amennyiben a kabin üzemeltetés során keletkezik az üveg sérelsele, azutal le kell cserélni őket úgy üvegre. **Edzett üveg:** A Sanplast SA zuhanykabinjai biztonságos edzett üveggel készülnek. Az edzésnél közönséghetően az üveg ellenállóbb a mechanikus sérellekkel szemben. Ha mégis összetörni a üvegcserére széles nem élés. Az edzett üveg biztonságos, vagyis az CPD 89/106/EK építési irányelvenek a harmonizált normákban megfelelő gyártását az üveg gyártója által kihallított EK megfelelőségi nyilatkozat garantálja. Az EK megfelelőségi nyilatkozatot az ITT típusú elsődleges kutatások alapján állítják ki, amelyek igazolják, hogy a termék műszaki és használati tulajdonságai megfelelnek az előírt normáknak. **HASZNÁLAT:** minden furdás után ellenítsé le a kabin belsőjét tiszta folyóvízzel. Az üveglapon visszamaradó vizet ablaklehúzóval vagy puha kendővel tisztította. El időri időre az egész kabinet tiszítésre meg puha kendővel (ne használjon erős feldolgozást vagy sűrűn hatású kendőt). Az alkalmankénti tiszításhoz kizárolag kimelő zuhanýkabin-tisztító szén használján (a kartonvegek ablakmosásnak is tisztítják). A vízközlekedők által ecetes vizell a tisztított teljes területen. **Glass protect rendszervi kabinkon fennmaradói figyelembe:** A fent elírtakból ne tartására a Glass protect üvegfelület jólátlánsáknak elvesztesével jár. Mosás és szárítás során az ajtóvezető elemeket - a profil, görög és a sín - vénkonyen keje bozkomíthati vagy műszaki vezetélnel. Kerülje a kabin rendeltetésszerű használatát előtér mechanikus terhelést. Ne szerezje a kabinet erős hőforrások közelébe. **Figyelem:** A gyártó fenntartja magának a jogot a bemutatott elemek műszaki jellemzőinek és színválasztékának módosításához.

SK MONTÁŽ: Kvôli zabezpečeniu optimálnych parametrov, výrobca odporúča, že montáž vykonáte príslušne kvalifikovanému instalátorovi. Aktuálne zoznam doporučených servisov nájdete na webovej stránke www.sanplast.sk. Nezabudajte, že rôzne druhy stien, vyzadujú rôzne upovedanie systémov. Standardne vybavene, ktoré k výrobku dodáva výrobca, obsahujú – rozperky vhodné pre pevné steny z materiálov ako betón, tehla, silikáty ap. Ak steny sú postavené z ľahkých materiálov (napr. konštrukčné sádrokárové steny), vhodné rozperky si musíte zadoviaziť zvlášť. Pred montážou je potrebné skontrolovať, či tabuľe nie sú poškodené (nemajú praskliny, škrabance a pod.) - ak sú záisti poškodenie, tabuľe nemontujte. Tabuľe nikdy neopriejte na rohovníkoch ani nekladite na tvrdý podklad (napr. glazúru). Je potrebné použiť mäkké podložky (napr. kartón, polystyren a pod.). Okraj tabuľ je potrebný zvlášť chránit pred uderom o tvrdý povrch. V prípade poškodenia tabuľ počas používania kúpte sa tabuľa musí vymeniť za novú. **Tvrdené sklo:** Tvrdené sklo, ktoré sa používa v sprchovacích kabinach firmy „Sanplast“ SA, je sklo vhodné – bezpečné – ne používanie. Vďaka procesu kalenia má tvrdene sklo zvýšenú mechanickú odolnosť. Ak sa rozvije, rozpadá sa na drobné kúsky s tupými hranami. Bezpečnosť tvrdeneho skla, tzn. jeho parametre, spĺňajú požiadavky, ktoré na tento výrobok kladie smernica CPD 89/106/EWG, ako aj požiadavky harmonizované normy, čo potvrzuje výhľasenie o zhode CE, ktoré vystavil výrobca tohto skla. **POUŽIVANIE:** Po každom sprchovaní, treba odstrániť vodné ostaci z kameňa, ktoré sa na skele voda. Kapky vody na skele zostali, treba odstrániť pomocou hadričky. Pravidelné čistenie celého kabiny s mäkkou gumenou stérkou, ktorá môže spôsobiť rhy. Na pravidelné čistenie používajte iba a výhradne jemne chemické čistiacie prostriedky určené na čistenie sprchovacich kabin (skla kabiny sa môžu čistiť prostredkami na umývanie okien). Väpnenné usadeniny sa možu odstrániť pomocou roztoku vody a octu. **Poznámka ku kabinám so systémom Glass protect:** V prípade, že vyššie uvedené pokyny a odporúčania nebúdú dodržané, automaticky sa strati záruka na úpravy povrchu skla Glass protect. Po umytí a vysušení kabiny, na kovanicu dverí, tzn.: profil, kolieska, jazdice nainštalovať tenkú vrstvu kožometickej alebo technickej vazelin. Vyhýbajte sa dodatočným mechanickým záťažiam, ktoré nesuvosia s normálnym používaniem kabiny. Kabina sa nesmie montovať v blízkosti silných tepelných zdrojov. **Pozor:** Výrobca si vyhrazuje právo na vykonávanie zmien v rozsahu technickéj charakteristiky a farebného prevedenia popísanych dielov.

SANPLAST.



„Sanplast” Spółka Akcyjna, Wymysłowice 1, 88-320 Strzelno
tel. +48 52 31 88 500, fax +48 52 31 88 501, infolinia: +48 52 31 88 600
poczta@sanplast.pl, www.sanplast.pl

175-0505C-ML-600, Druk 09/2016

