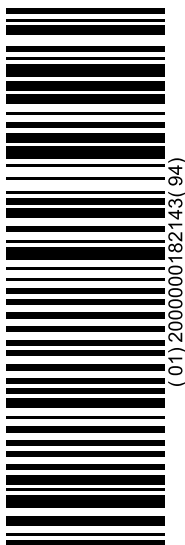
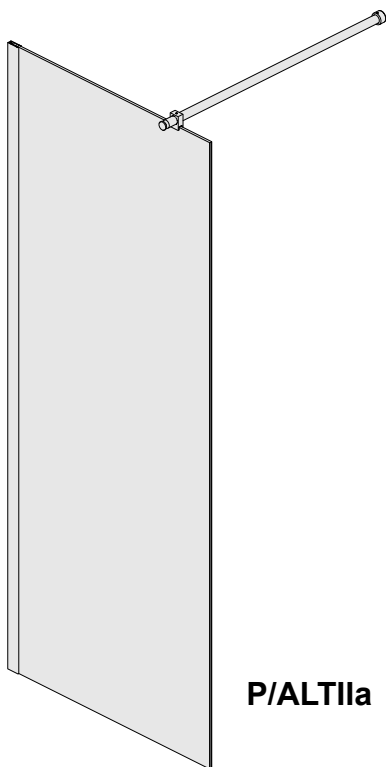


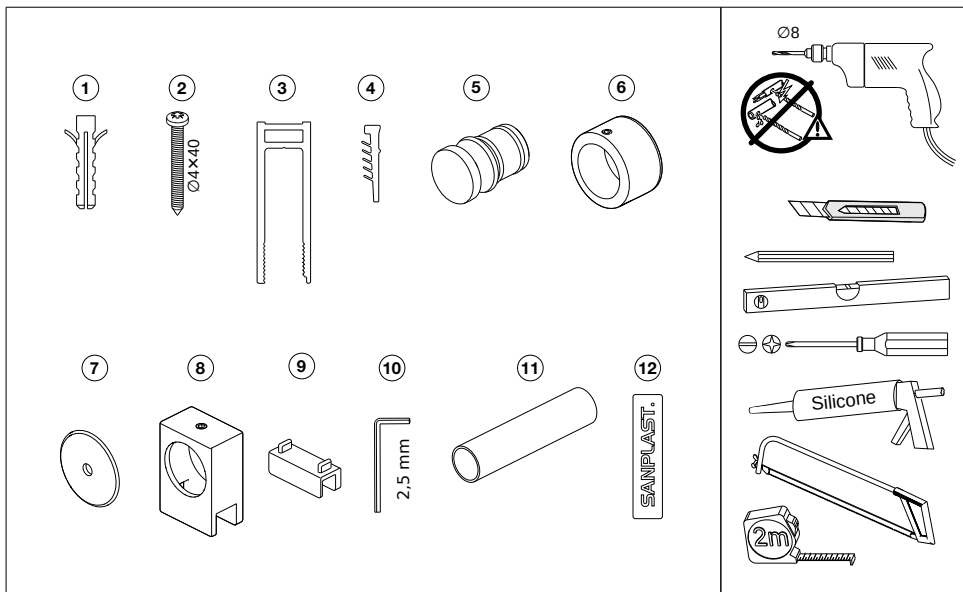
SANPLAST.



ALTUSIIa

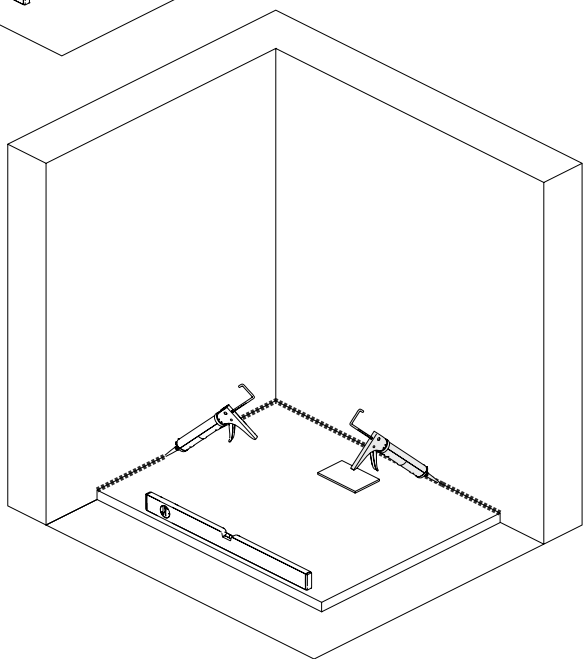
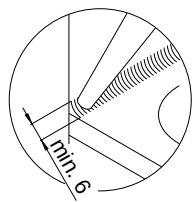
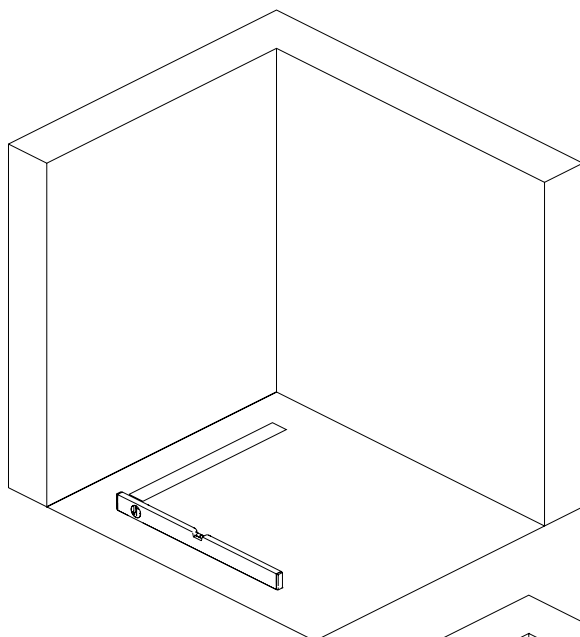
- | | |
|-----------|--------------------------|
| PL | Instrukcja montażu |
| DE | Montageanweisung |
| GB | Installation instruction |
| FR | Instructions de montage |
| RU | Инструкция монтажа |
| CZ | Návod k montáži |
| RO | Instrucțiuni de montaj |
| HU | Útmutató |
| SK | Návod na montáž |

P/ALTIIa



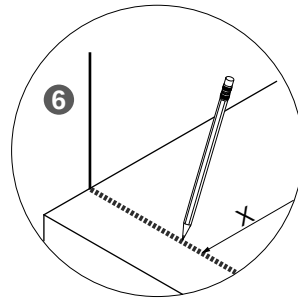
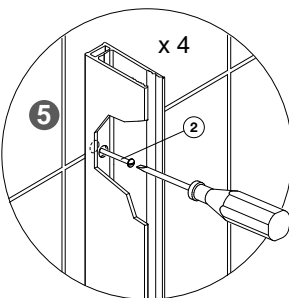
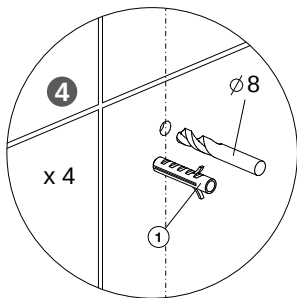
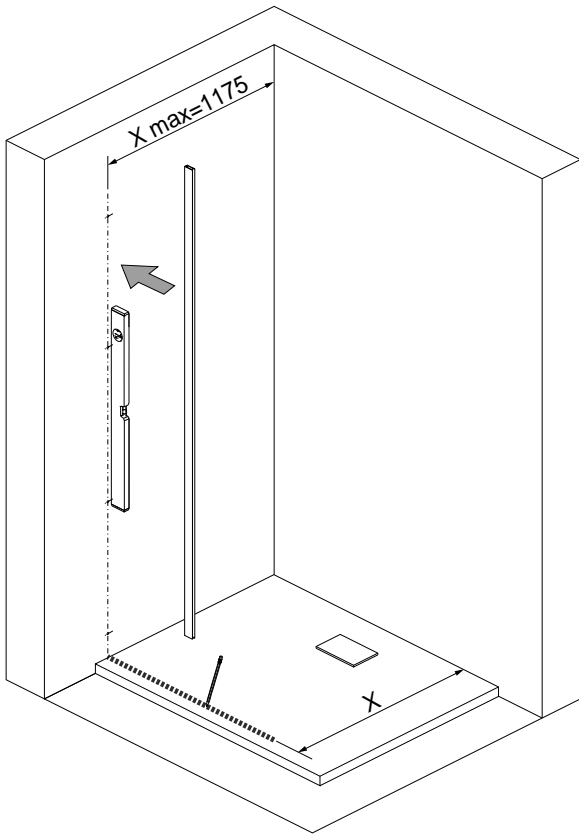
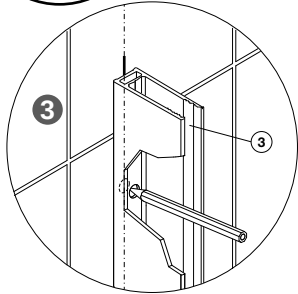
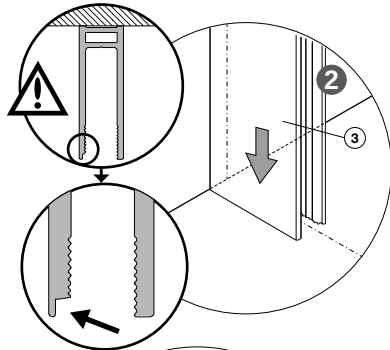
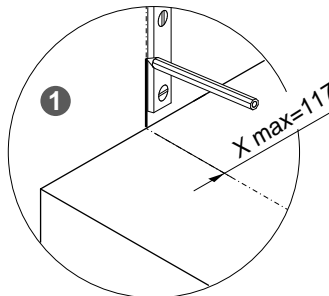
	①	②	③	④	⑤	⑥	⑦	⑧	⑨	⑩	⑪	⑫
P/ALTIIa	5	5	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1

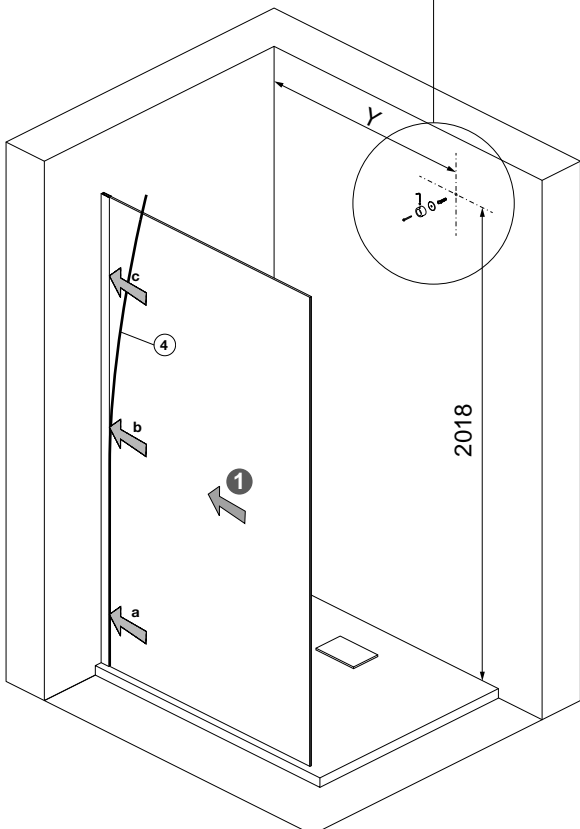
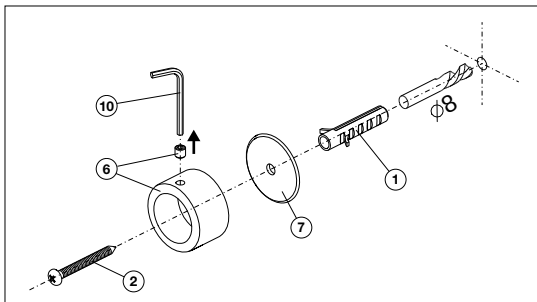
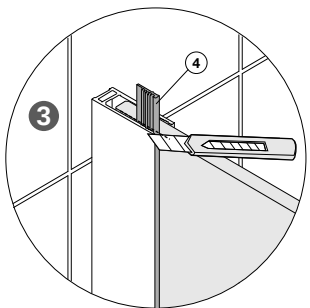
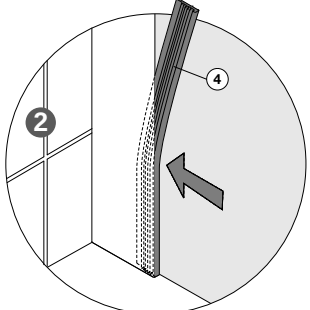
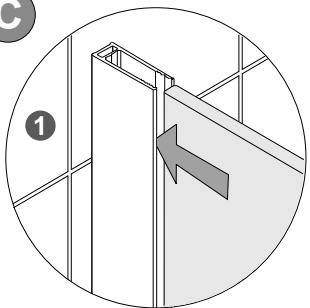
A



P/ALTIIa

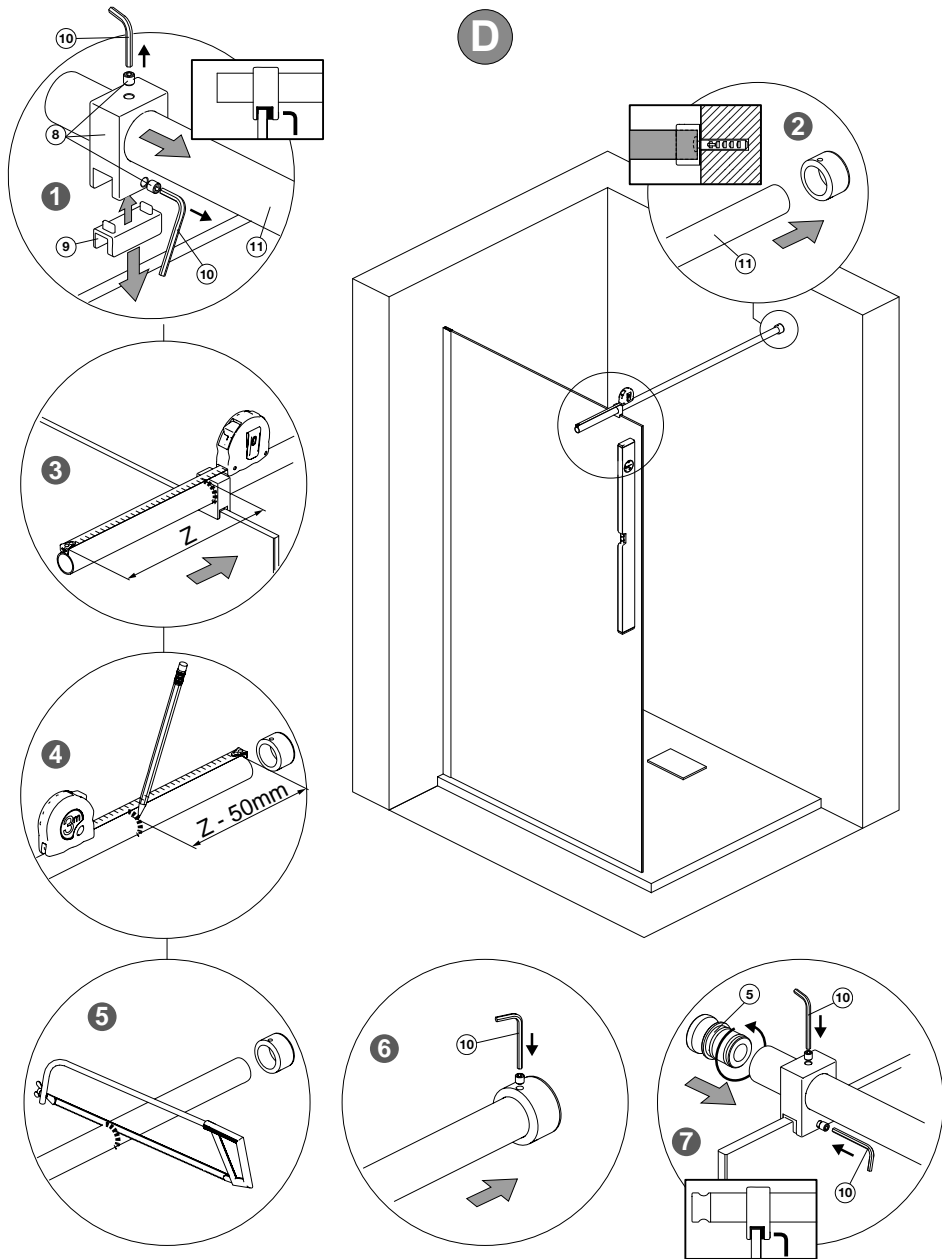
B



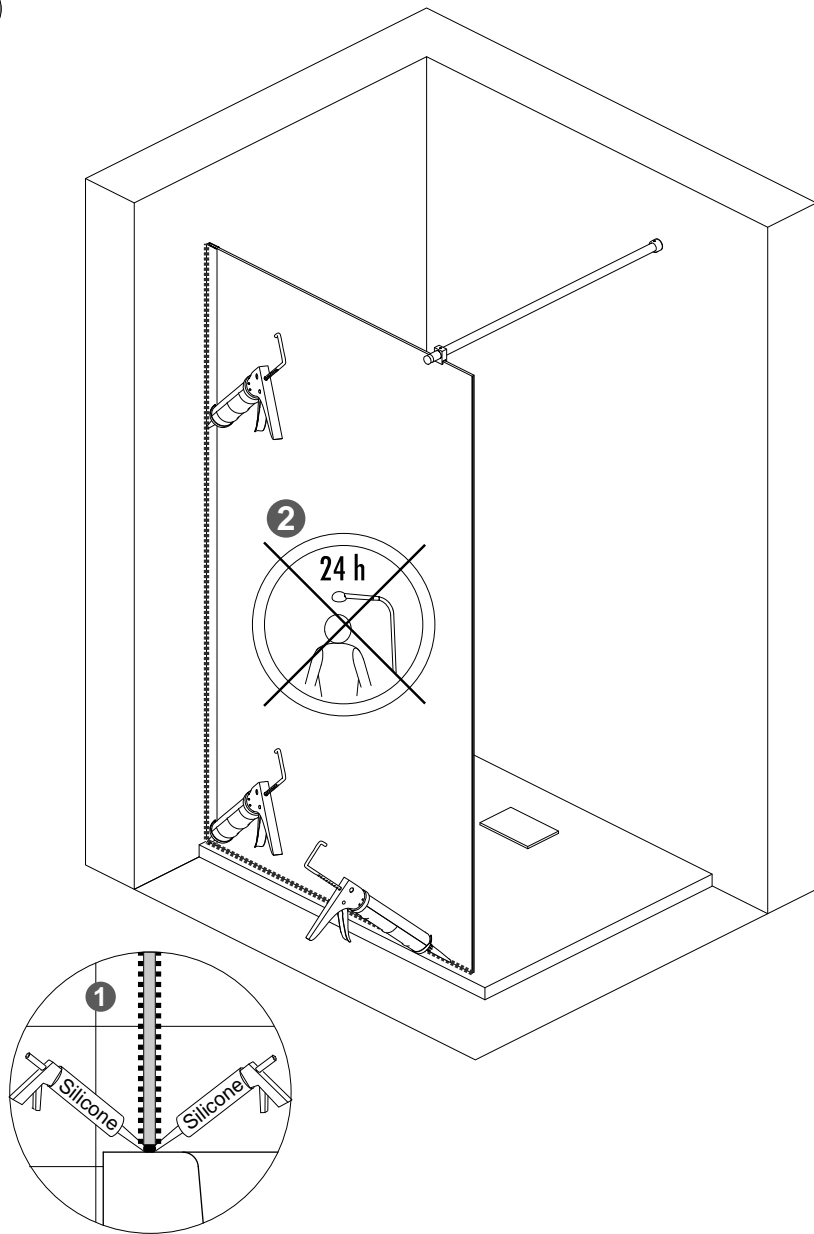
C

	Y
800	684
900	784
1000	884
1100	984
1200	1084
1400	1284

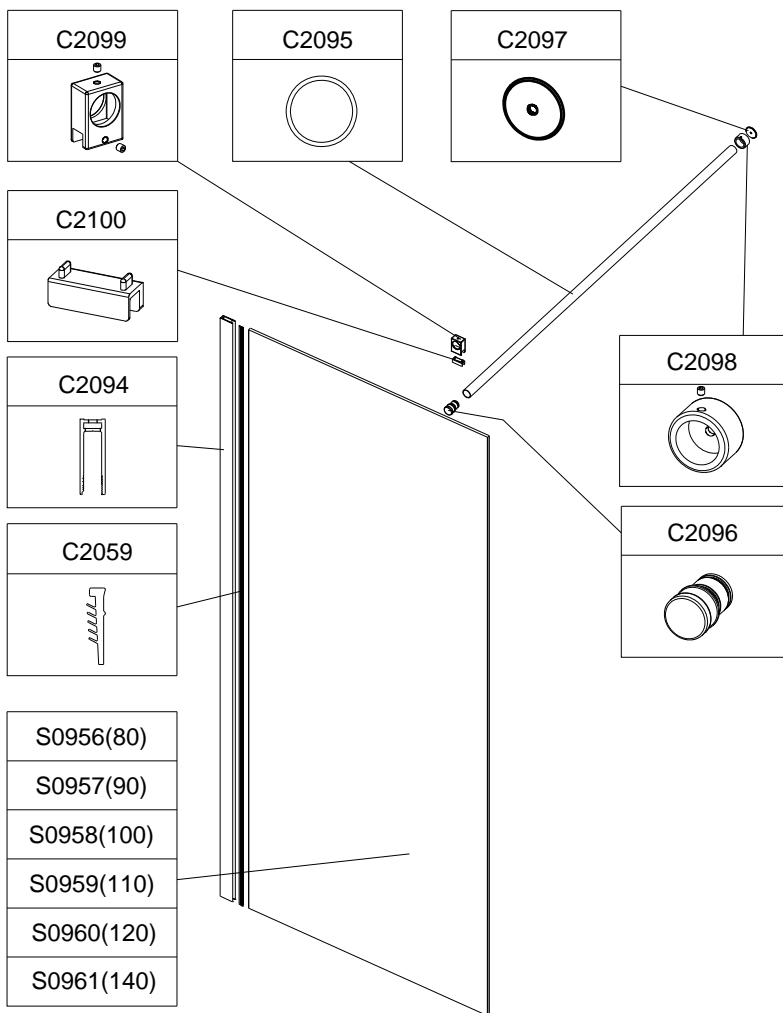
P/ALT IIa



E



P/ALTIIa



PL MONTAŻ: Z uwagi na zachowanie optymalnych parametrów, producent zaleca zlecić montaż odpowiednio wykwalifikowanemu instalatorowi. Aktualny wykaz polecanych punktów serwisowych znajduje się na stronie www.sanplast.pl. Należy pamiętać, że różne rodzaje ścian wymagają różnych materiałów mocujących. Producent wyposażył niniejszy wykaz 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, zadrapań, 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.), krawędzi sztyb należy szczególnie chronić przed uderzeniem o twardą powierzchnię, w przypadku powstania uszkodzenia sztyb podczas eksploatacji kabiny należy ją wymienić na nową. **Szklko hartowane:** Szklko 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 niestrojnych krawędziach. Bezpieczeństwo szklka hartowanego, czyli 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 szklka. Podstawa do wystawienia deklaracji zgodności WE są wykonane Wstępne Badania Typu (ITT) potwierdzające wymagane właściwości techniczne i użytkowe wyrobu. **EKSPLAOTACJA:** Po każdej kąpieli spłukać wnętrze kabiny czystą bieżącą wodą. Pozostałe na sztybach resztki wody usługują za pomocą specjalnej gumowej śliczaczki lub wytrząsacza do sucha za pomocą małej śliczeczki. Okresowo czyścić całą cabine przy pomocy małej śliczeczki (nie stosować ślicerki, które zawierają w swojej strukturze elementy szorstkie i trące). Do okresowego czyszczenia stosować tylko i wyłącznie lagodne środki chemiczne przeznaczone do czyszczenia kabini prysznicowych (sztyby w kabini można czyszczyć środkami do mycia okien). W celu usunięcia osadów wapiennych 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 szklka Glass protect. Po myciu i wyciąraniu do sucha elementy prowadzące drzwi t.j.: profil, róleka, suwak pokryj cienką warstwą wazeliny kosmetycznej lub technicznej. Unikaj dodatkowych obciążień mechanicznych niezwiazanych z prawidłową eksploatacją kabiny. Nie montować kabiny w pobliżu silnych źródeł ciepła. **Uwaga:** Producent zastrzega sobie prawo do wprowadzania zmian w zakresie charakterystyki technicznej oraz kolorystyki opisywanych elementów.

DE MONTAGE: Zur Beibehaltung der optimalen Parameter, wird es von den 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 Befestigungsmaterial erfordern. Dieses Produkt wurde von dem Produzenten mit Standard-Montagematerial ausgestattet - Spreizdübel für Wände aus Vollmaterial wie z.B. Beton, Ziegel, Silikat, usw.. Falls die Wände aus anderen Materialien gemacht wurden (z.B. Rigipplatten) müssen andere Dübel bausets gekauft 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 Ecksteine oder auf den harten Boden legen (z.B.: Glasur)- man soll weiche Unterlagen benutzen (z.B.: Karton, Styropor etc.), die Scheibenkanten soll man besonders vor dem Stoss gegen eine harte Fläche 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 Härtevorgang hat es bessere Festigkeit. Wenn er zerbricht, zerstellt 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-Konformitätserklärung bestätigt. Die Grundlage zur Ausstellung der WE-Konformitätserklärung ist die Typverursuchung (ITT), die die technischen und Gebrauchs-eigenschaften der Produkte bestätigt. **BETRIEB:** Nach jedem Bad sollte die Duschabtrennung mit sauberem, fließendem Wasser gespült werden. Die Wasserreste auf den Glasblechen, sollten mit Hilfe von speziellen Badwischern abgezogen und mit einem weichen Tuch getrocknet werden. Die Duschabtrennung sollte zyklisch mit einem weichen Tuch (bitte keine Tücher mit kratzenden oder reibenden Elementen verwenden) gepflegt werden. Zum zyklischen Reinigen sollten ausschließlich milde chemische Mittel, die für Duschabtrennungen geeignet sind verwendet werden (die Glaswände in der Duschabtrennung können mit Reinigungsmitteln für Fensterputzen geputzt werden). Zum Entfernen der Kalkreste kann eine Lösung von Wasser und Essig verwendet. 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 türföhrenden 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 possibly soon. **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 usage:** 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 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 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 ne 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. plaque). Il faut utiliser des supports doux (p. ex. carton, polystyrène, etc.). Les arêtes des vitres doivent être particulièrement protégées 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) exécutés, confirmant les propriétés techniques et utilisaires du produit, sont une base pour l'émission de la déclaration de conformité CE. **EXPLORATION :** 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 rigueux 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 nettoyées 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 précitées 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 coulisseau, 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 различных крепёжных элементов. Производитель оснастит изделия стандартными элементами для установки - дюбель, предназначенный для листовых типов бетона, кирпича, силиката 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 изъязв и повреждений (трещин, царгин и пр.). В случае обнаружения таких панелей монтажу не подлежат. Не допускается приносить панели поверхностью к углам, укладывать на твердую поверхность (напр., керамическую плитку) рекомендуется подкладывать мягкие подложочные 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. **Закалённое стекло:** Закаленное стекло в душевых кабинах „Sanplast“ SA является безопасным в употреблении. Благодаря процессу закаливания имеет свою повышенную прочность. В случае удара рассасывается на мелкие безопасные кусочки с тупыми краями. Безопасность закаленного стекла, то есть его исполнение в соответствии с требованиями изложенными 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 (IT) подтверждающие необходимые технические свойства и качество изделия. **ЭКСПЛУАТАЦИЯ:** После каждого применения душа нужно сполоснуть внутри кабину чистой приточной 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 исключительно с использованием деликатных химических средств предназначенных для очистки душевых кабин (стёкла можно чистить средством для мытья окон). Для удаления известкового налёта можно применять раствор воды с уксусом. **Замечание для кабин с системой Glass protect:** Несоблюдение вышеуказанных указаний может привести к анулированию гарантии на модификацию поверхности стекла Glass protect. После очистки и вытертания досуха элементов дверей т.е.: профиль, ручки, ползунки нужно нанести тонкий слой технического или косметического вазелина. Избегайте дополнительных механических нагрузок несвязанных с правильной эксплуатацией кабины. Не устанавливать кабину рядом с источниками тепла. **Внимание:** Производитель оставляет за собой право изменять технические характеристики и цветовую гамму указанных элементов.

CZ MONTÁŽ: D z d u v o u zachování optimálních parametrů výrobce doporučuje svéření montáž přiřušné kvalifikovaným instalátorem. Aktuální seznam doporučených servisních míst se nachází na www.sanplast.pl. Pamatujte na to, že různé druhy stěn využídat různý připevňovací materiál. Výrobc využívá tento výrobek standardní montážními prvky – hmoždinky určené do stěny z lítých materiálů typem beton, cihla, silikáty atp. Pokud jsou stěny zhotoveny z jiných materiálů (např. vytužené sádrokárovou stěnou), je třeba vhodné hmoždinky zakoupit ve vlastní režii. Před montáží skleněných výplní zkontrolujte, zda sklo není poškozeno (zda není popraskané, poškrábané atp.) – poškozená skla se nesmí k montáži použít; skleněné tabule nikdy neopřejte o rany ani nepokládejte na tvrdý podklad (např. dlaždice) – použijte měkkou podložku (např. karton, polystyren apod.), hrany skel chráste před úderem o tvrdý povrch; skleněné výplní poškozené během používání kabiny je nutno vyměnit. **Kalené sklo:** Kalené sklo ve sprchových kabinách „Sanplast“ SA je sklo bezpečné pro použití. Díky procesu kalení má zvýšenou mechanickou pevnost. V případě rozbití se roztřítí na drobné kousky s neotrynnými hrany. Bezpečnost kaleného skla, tzn. jeho výrobu v souladu s požadavky stanovenými ČPDR 89/106/EHS a v harmonizované normě potvrzuje ES prohlášení o shodě, které vystavil výrobce skla. Základem pro vystavení ES prohlášení o shodě jsou provedené počáteční typové zkoušky (IT) potvrzující využívané technické a užitné vlastnosti výrobku. **POUŽÍVÁNÍ:** Po každé kupě opakněte všechny tabule kabiny teckou vodu. Kapky vody na sklech odstraňte speciální gumovou stříškou nebo uťete na skle mekkým hadříkem. Pravidelně čistěte celou kabinu mekkým hadříkem (nepoužívejte utěry, které obsahují ve své struktuře drsné a abrazivní částice). K pravidelnému čištění používejte pouze výlučně jemné chemické přípravky určené pro čištění sprchových kabin (skla v kabině čistějte přípravky na mytí oken). Abyste odstranili věpnou usazseniny, používejte vodní roztoky s octem. **Upozornění ke kabinám s systémem Glass protect:** Nedodržování výše uvedených pokynů se rovná ztrátě záruky na úpravy skleněných povrchů Glass protect. Na vodicí pravky dveří, tj.: profil, kolečko, posuvný mechanismus naneste po umyti a utřeni do sucha tenkou vrstvu kosmetického nebo technického vazelínu. Zabraňte dodatečnému mechanickému zatížení, které nesouvisí s pravidelným používáním kabin. Kabiny nemontujte v blízkosti silných tepelných zdrojů. **Pozor:** Výrobce si vyhrazuje právo zavést změny v rozsahu technické charakteristiky a barev uvedených součástí.

RO MONTÁŽ: Pentru a sigură parametri optimi, producătorul va recomanda să comandanți montarea unui instalator calificat corespunzător. Pe pagina www.sanplast.pl puteți găsi lista actuală cu punctele de service recomandate. Trebuie să aveți în vedere faptul că fiecare tip de perete necesită altă tipură de materiale de fixare. Producătorul a datat acest produs cu piese standard pentru montaj - dibluri pentru pereti din materialele massive cum ar fi beton, cărămidă, silicate etc. Dar căreori sunt efectuați din alte materiale (de ex. pereti întăriți cu gips-carton) trebuie să comparați diblurile respective. Înaintea de montarea sticilor trebuie să se verifice dacă acestea nu sunt avariate (nu sunt zgărite, crăpăte, s.a.m.d.). - în cazul în care se observă defecte ale sticelui, acestea nu trebuie montate, niciodată să folosiți supurtori moi (ca de exemplu carton, zăpadă artificială și a.m.d.) marginile sticelor trebuie să fie în mod special protejate împotriva loviturilor față de suprafață dură, în cazul în care apar defecte în timpul exploatarii cabinii, sticla trebuie schimbată cu una nouă. **Sticla întărită:** Sticla întărită din cabinele de dus "Sanplast" SA este sticla sigură pentru uz. Montajul procesului de călăre aceasta are rezistență mecanică sporită. În cazul în care se sparge apăr cloburi mici care nu au margini ascuțite. Siguranța sticlei întărită, adică realizarea acesteia în conformitate cu cerințele stabilite în directiva de construcții CPD 89/106/CEE precum și în standarul armonizat este confirmată de Declarația de Conformitate CE emisă de către producătorul sticelui. Baza pentru emiterea declarării de conformitate CE sunt Testele Initiale de Tip (IT) care confirmă proprietățile tehnice și de uz ale produsului. **EXPLOATARE:** După fiecare duș clătiți interiorul cabiniei cu apă curată curată. Restul de apă rămasă pe sticla trebuie îndepărtată cu o spălată specială sau să stergeți cu o pânză moale.

Curățăți periodic toată cabină cu o pânză moale (nu folosiți peri care conțin piese abrazive și care tăie). Pentru curățătul periodic folosiți doar agenți chimici de curățare delicate destinați pentru curățatul de cabine de duș (sticla din cabină poate fi curățată cu agentii de curățare pentru geamuri). Pentru a îndepărta depunerile de calcar puteți folosi o soluție de apă cu oțet. **Atenție pentru cabină și sistemul Glass protect:** Nerespectarea acestor recomandări duce la pierderea garanției prin modificarea suprafetei de stică Glass protect. După ce spălați și stergeți până ce se usuca pielea care ghidează ușa și anume: profilul, rola, găisorul trebuie acoperite cu un strat de vaselină cosmetică sau tehnică. Evitați sarcinile mecanice adiționale care nu sunt legate de exploatarea corectă a cabinei. A nu se monta cabină în apropierea sursei de căldură puternică. **Atenție:** Producătorul își rezervă dreptul de a introduce schimbări în domeniul caracteristicilor tehnice și a coloristicilor elementelor descrise.

HU SZERELÉK: Az optimális paraméterek megőrzése érdekében a gyártó azt ajánlja, hogy a szerelést megfelelően képzett szakember végezze. Az ajánlott szervizpontok aktuális listáját a www.sanplast.pl honlapon találja. Ne felejje, hogy a különböző faltípusokhoz különböző szerelvények szükségesek. A gyártó a termékkel standard szerelvényeket - beton-, téglá-, szilikát-, stb. anyagú tömör falakhoz készítet árnyakat - melleket. Ha a fal más anyagból, pl. vázas gipszkartontalból készült, a felhasználónak külön kell megyászolni a megfelelő árnyakat. Az üvegeszerelések előtt ellenőrizni kell, hogy azok nem sérültek-e (nincs-e rajtuk repedés, karcsúság). Amennyiben az üvegeken sérülés állapotható meg, azok nem szerelhetők be, az üvegeket soha nem szabad a sarkakra letámasztani, sem kemény felületre (pl.: szémpelen) lehelyezni – puha alátétet kell alkalmazni (pl.: karton, hungarocell lap stb.), az üvegek széletét különösen védeni kell kemény felülethez való hozzájárulásban elmenyben a kabin üzemeltetésére során keletkezik az üveg sérelme, azt le kell csereálni egy új üvegre. **Edzett üveg:** A Sanplast SA zuhanýkahabini biztonságos edzett üveggel készülnek. Az edzések közönhözhetők az üveg ellenallóbb a mechanikus sérülésekkel szemben. Ha mégis összetörök, az üvegcseréhez szükséges nem állnak. Az edzett üveg biztonságát, vagyis az CPD 89/106/EKG építési irányelvnek megfelelően normában megfelelő gyártásból az üveg gyártó által kiállított EK megfelelőségi nyilatkozatát. Az EK megfelelőségi nyilatkozatot az ITT típusú elsődleges kútakatos alapján állítják ki, amelyek igazolják, hogy a termék műszaki és használati tulajdonságai megfelelnek az előírt normáknak. **HASZNÁLAT:** minden fundás után oblitse le a kabin belsejét tiszta folyóvízzel. Az üveglapokon visszamaradó vizet ablaklehúzóval vagy puha kendővel távolítás el. Időről időre az egész kabint tisztításra megpuha kendővel (ne használjunk erdes felületű vagy sűrűn hatású kendőt). Az alkalmankent tisztításba kizároljuk kimelő zuhanýkahabint-tisztító szert használjunk (a kabintüvegeket ablakmosás is tisztítja). A vízkleráderosítás esetén vízel zártával a Glass protect üvegefűrétet jóláthatjuk el, amelyek igazolják, hogy a termék műszaki és használati tulajdonságai megfelelnek az előírt normáknak. **Glass protect rendszerű cabinok felhasználói figyelmelek:** A fenti előírások be nem tartása a Glass protect üvegefűrétet jóláthatjuk el, amelyek elvészésével jár. Mosás és száraszta törés után az ajtólemezről elemet - a profil, görög és a sín - vekonyán kerje be kosmetikai vagy műszaki vaselínnel. Kerülje a kabin rendeltekesséjéről használhatóval eltérő mechanikus terhelést. Ne szerejje a kabin erős hőforrások közelébe. **Figyelem:** A gyártó fenntartja magának a jogot a bennmaradt elemek műszaki jellemzőinek és színválasztékának módszertárához.

SK MONTÁŽ: Kvôli zabezpečeniu optimálnych parametrov, výrobca odporúča, aby montáž vykonala príslušne kvalifikovaný instalátor. Aktuálny zoznam doporučených servisov nájdete na webostránke www.sanplast.pl. Nebezpečuje sa, že rôzne druhy stien využívajú rôzne úradne uprevedacie systémy. Standardné vybavenie, ktoré výrobku dodáva výrobca, obsahuje – rozmery perzky vhodné pre pevné steny z materiálov ako betón, tehla, silikáty atp. Ak sú steny postavené z iných materiálov (napr. konštrukčné sádrokárové steny), vhodné rozmery perzky si musíte zadovažiť zvlášt. Pred montážou je potrebné skontrolovať, či tabule nie sú poškodené (nemajú žiadnu nepravidelnosť, žiadnu hrannosť, žiadnu žlúčku, žiadnu žlúčku apod.). Ak sú záistiť tabule, nesmú népravidelnosť, žiadna hrannosť, žiadna žlúčka, žiadna žlúčka apod. - ak sú záistiť poškodené, tabule nemontujte. Tabule nesmú nepravidelnosť, žiadna hrannosť, žiadna žlúčka, žiadna žlúčka apod. Používajte mäkké podložky (napr. kartón, polystyren, a pod.). Okrajove tabuľy je potrebné zvlášť chrániť pred úderom o tvrdý povrch. V prípade poškodenia tabuľa potom pozvánku na opravu. Kvôli prípadnému poškodeniu tabuľa musí vymeniť za novú. **Tvrdéne sklo:** Tvrdéne sklo, ktoré sa používa v sprchovacích kabinach firmy „Sanplast“ SA, je sklo vhodné – bezpečné tvrdene sklo – na požiadavku. Dfaka procesu kalenia má tvrdene sklo zvýšenou mechanickú odolnosť. Ak sa rozvije, rozpadá sa na drobné kúsky s typinami hrany. Bezpečnosť tvrdeneho skla, tzn. jeho parametre, spĺňajú požiadavky, ktoré na tento výrobok kladie smernica CPD 89/106/EWG, ako aj požiadavky harmonizované normy, čo potvrdzujú výrobcu o zodre CE, ktoré vystavil výrobca tohto skla. **Používanie:** Po každom sprchovaní je potrebné opaknúť vnútropodlažné kúsky. Dfaka procesu kalenia dôvod vody, ktorá na skle zostala, treba odstrániť pomocou speciálnej gumovej strieky, alebo vysušiť pomocou mäkkej handričky. Pravidelné čistieť celú kabinku mäkkou handričkou (nepoužívať handričky, ktoré obsahujú hrannosť, žiadnu žlúčku, žiadnu žlúčku apod.). Na pravidelné čistenie používajte iba a výhradne jemné chemické čistiacie prostriedky určené na čistenie sprchovacích kabin (sklá kabiny sa môžu čistiť prostrediami na umývanie okien). Väčšinou usadeniny sa môžu odstrániť pomocou rôznych vysušovačov a očtu. **Poznámka ku kabinám so systémom Glass protect:** V prípade, že vyskáče uvedené pokyny a odporúčania nebudú dodržané, automaticky sa stratí záruka na úpravy skla Glass protect. Po umyti a vysušení kabiny, na kovania dverí, tzn.: profily, kolieska, jazdice nainiesti tenkú vrstvu kozmetické alebo technického vazelínu. Vyhýbajte sa dodatočným mechanickým záťažam, ktoré nesouvisia s normálnym používaním kabin. Kabina sa nesmie montovať v blízkosti intenzívnych zdrojov tepla. **Pozor:** Výrobca si vyhrazuje právo na vykonávanie zmien v rozsahu technickej 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

175-0510A-ML-600, Druk 02/2016

