

# SANPLAST.



**KNs-c**  
**KNs-c-S**



**KT/Dr-c**  
**KT/Dr-c-S**



**KC/Dr-c**  
**KC/Dr-c-S**

## CLASSIC

(PL)

**INSTRUKCJA MONTAŻU**

(DE)

**MONTAGEANWEISUNG**

(GB)

**INSTALLATION INSTRUCTION**

(RU)

**ИНСТРУКЦИЯ МОНТАЖА**

(CZ)

**NÁVOD K MONTÁŽI**

(RO)

**INSTRUCȚIUNI DE MONTAJ**

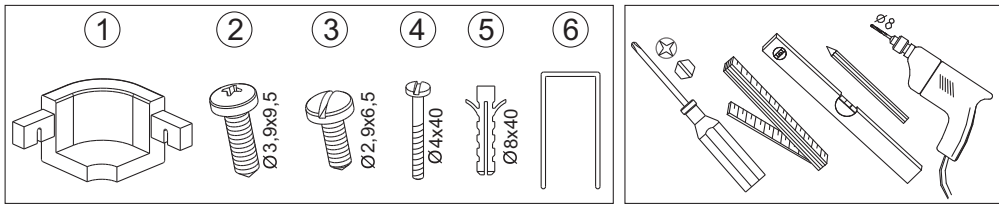
(HU)

**ÚTMUTATÓ**

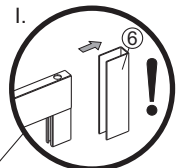
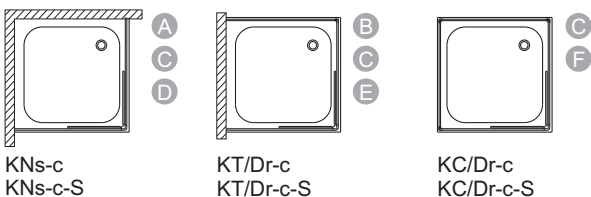
(SK)

**NÁVOD NA MONTÁŽ**

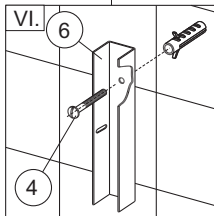
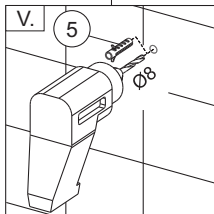
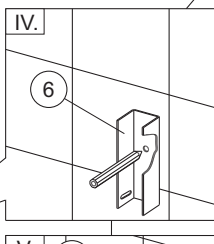
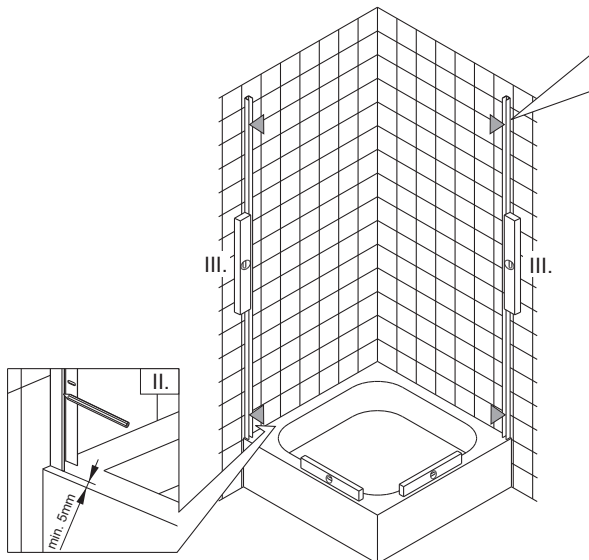
## KNs-c, KNs-c-S, KT/Dr-c, KT/Dr-c-S, KC/Dr-c, KC/Dr-c-S

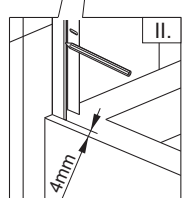
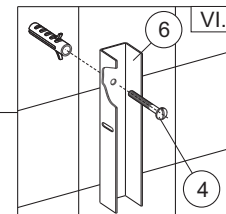
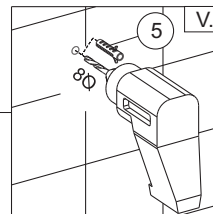
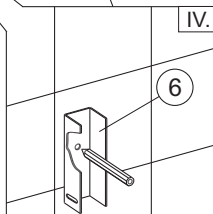
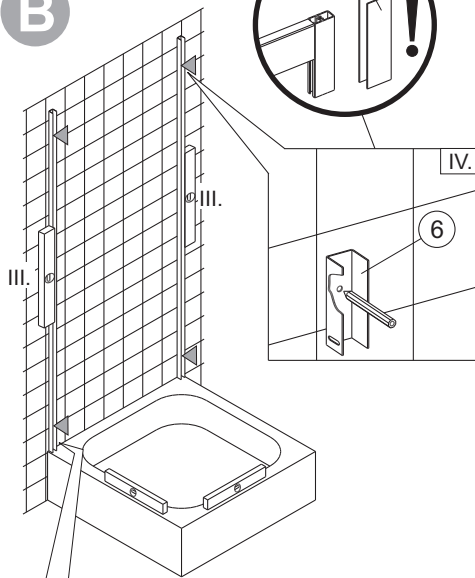
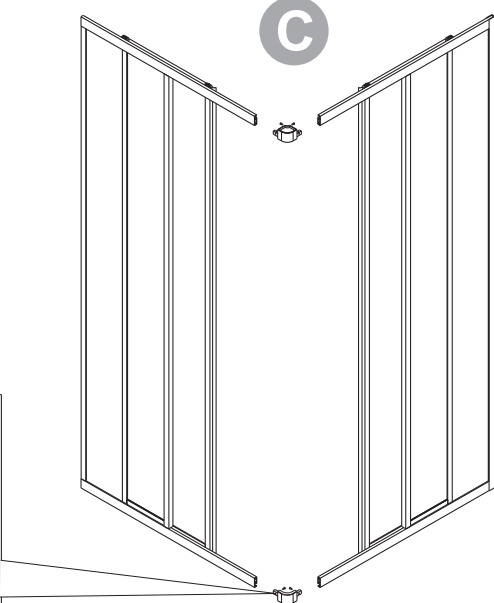
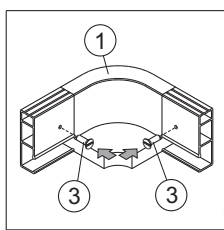


	①	②	③	④	⑤	⑥
KNs-c, KNs-c-S	2	4	4	4	4	2
KT/Dr-c, KT/Dr-c-S	2	7	4	4	4	2
KC/Dr-c, KC/Dr-c-S	2	9	4	-	-	-



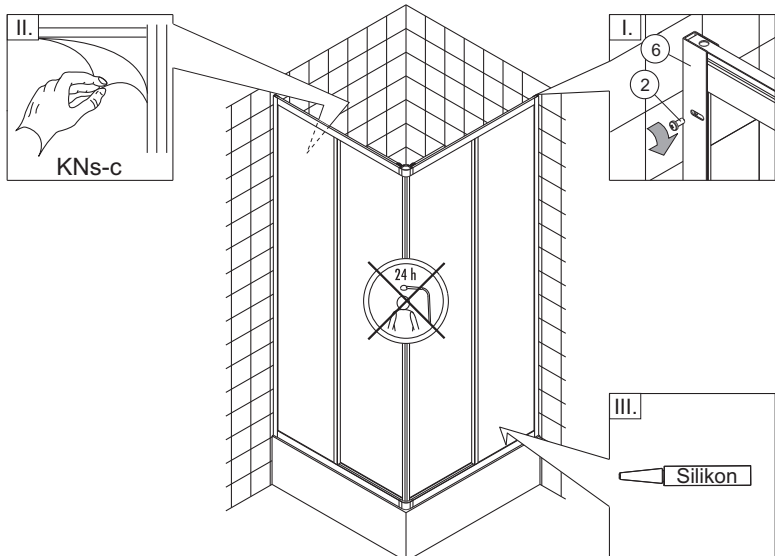
A



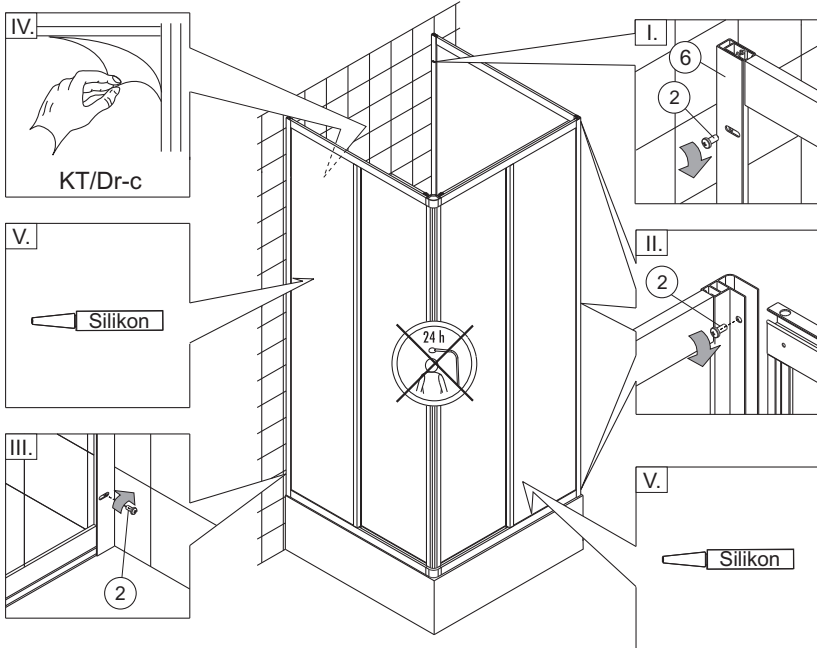
**B****C**

## KNs-c, KNs-c-S, KT/Dr-c, KT/Dr-c-S, KC/Dr-c, KC/Dr-c-S

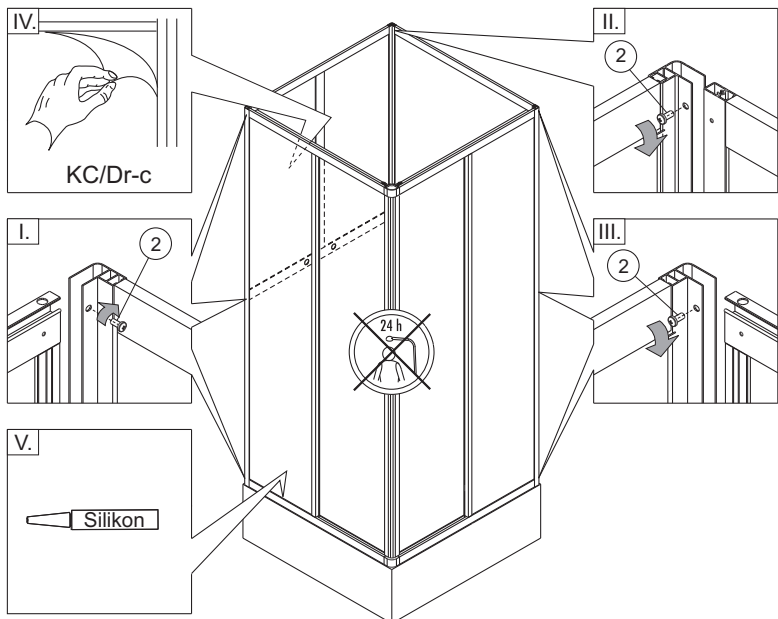
D



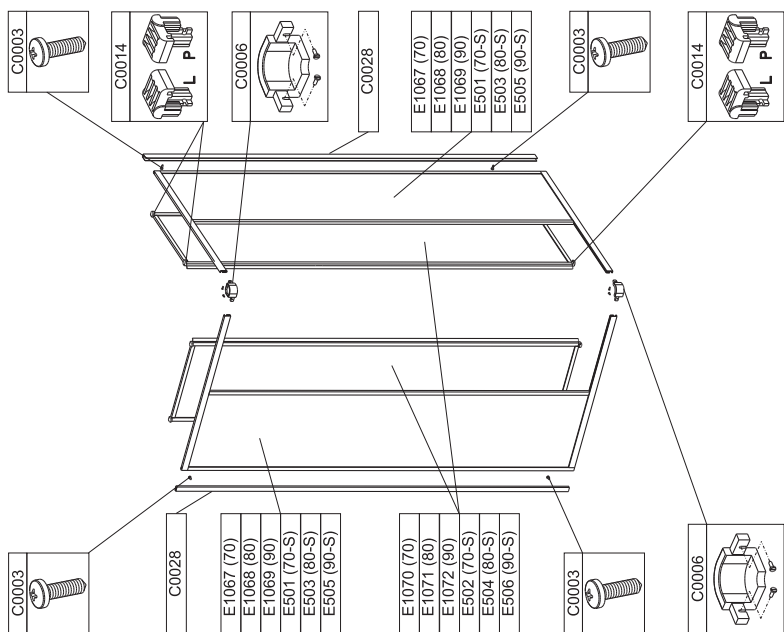
E



F

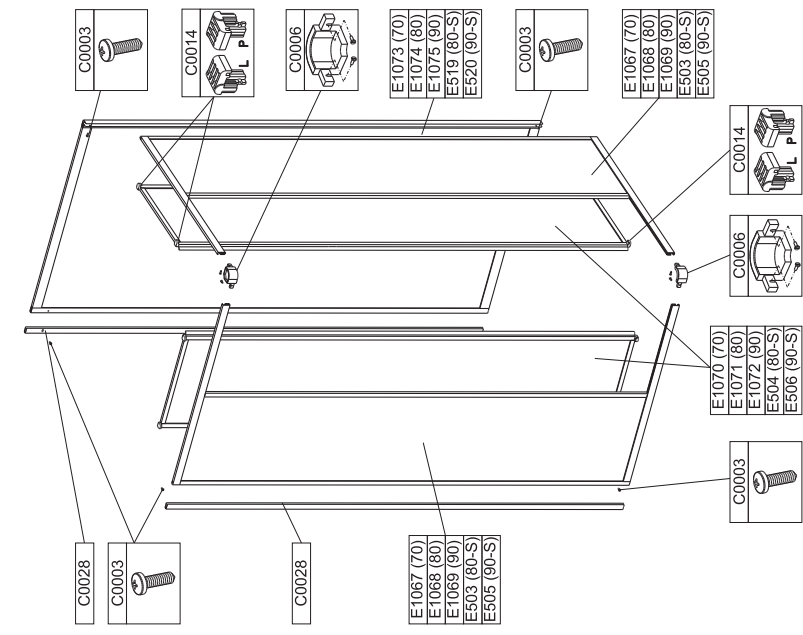


## KNs-c i KNs-c-S

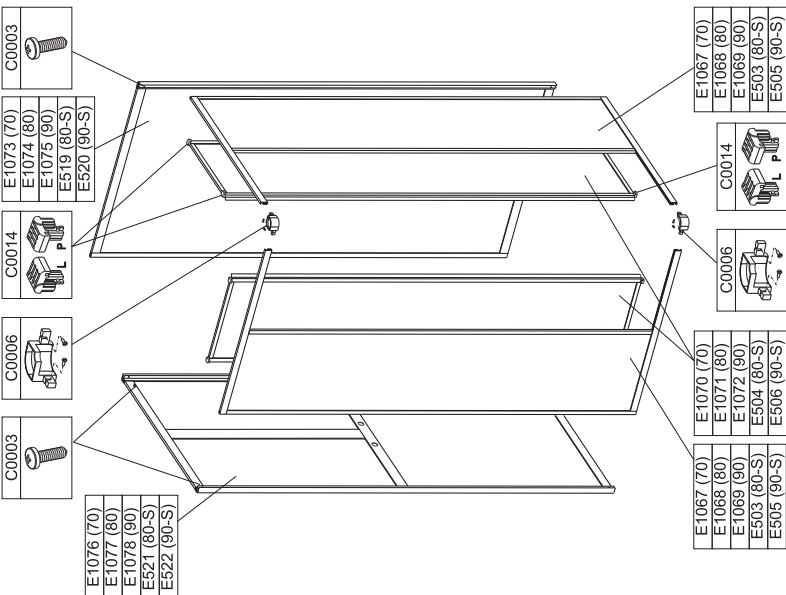


# KNs-c, KNs-c-S, KT/Dr-c, KT/Dr-c-S, KC/Dr-c, KC/Dr-c-S

## KT/Dr-c i KT/Dr-c-S



## KC/Dr-c i KC/Dr-c-S



## WSKAZÓWKI!

**Zalecenia podczas montażu i użytkowania szyb ze szkła hartowanego:** Przed montażem szyb należy sprawdzić, czy nie są one uszkodzone (nie mają pięknięć, zadrapań, etc.) – w przypadku stwierdzenia uszkodzeń szyb nie należy ich montować, szyb nigdy nie należy opierać na narożnikach ani kłaść na twardym podłożu (np. glazurze) – należy stosować miękkie podkładki (np. karton, styropian, etc.), krawędzie szyb należy szczególnie chronić przed uderzeniem o twardą powierzchnię, w przypadku powstania uszkodzenia szyby podczas eksploatacji kabiny należy ją wymienić na nową.

**Eksplotacja:** Myć okresowo używając wody, miękkiej ściereczki lub gąbki oraz łagodnych, płynnych środków myjących; nie używać do mycia środków żrących (np. kwasy) i ściernych oraz rozpuszczalników typu benzyna, fenol, acetona; po myciu i wysuszeniu elementy prowadzące drzwi (tj. profil, rolka, suwak) pokryć cienką warstwą wazeliny kosmetycznej lub technicznej; unikać dodatkowych obciążień mechanicznych niezwiązanych z prawidłową eksploatacją kabiny; nie montować kabiny w pobliżu źródeł ciepła powyżej 96 stopni C.

**Informacje dla użytkowników i instalatorów dotyczące kabiny z wypełnieniem ze szkła hartowanego:** Szkło hartowane w kabinach natryskowych „Sanplast” SA jest szkłem bezpiecznym w użytkowaniu. Dzięki procesowi hartowania posiada ono zwiększoną wytrzymałość mechaniczną. W przypadku stłuczenia rozsypuje się na drobne kawałki o nieostroch krawędziach. Bezpieczeństwo szkła hartowanego potwierdzone jest certyfikatem na Znak Bezpieczeństwa B oraz Aprobata Techniczną dopuszczającą kabiny do stosowania w budownictwie.

## HINWEISE!

**Anweisungen bei der Montage und Benutzung der ESG-Scheiben:** 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 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.

**Nutzung:** Verschmutzungen regelmässig mit Hilfe des Wassers, eines weichen Tuches, Schwammes und der flüssigen milden Reinigungsmittel beseitigen; Keine ätzende Mittel (z.B.: Säuren), Scheuermittel und Lösungsmittel wie Benzin, Phenol, Aceton verwenden; nach der Reinigung und Austrocknung alle Gleitelemente der Tür (Profil, Rolle, Schieber) mit der kosmetischen oder technischen Vaseline beschichten; man soll die zusätzlichen mechanischen Belastungen, die nicht mit der richtigen Nutzung der Duschabtrennung verbunden sind, vermeiden; die Duschabtrennung soll nicht in der Nähe von Wärmequellen von über 96 Grad montiert werden.

**Informationen für die Benutzer und Handwerker bezüglich der Duschabtrennungen mit dem Glasmuster aus ESG:** ESG-Scheiben in den Duschabtrennungen der Firma Sanplast sind sicher bei der Benutzung. Dank dem Härteprozess bekommt dieses Glas eine grössere mechanische Festigkeit. Kommt es zum Scheibenbruch, zerfällt das ESG in kleine unscharfe Glaskrümeln. Sicherheit dieses Glases ist bestätigt: Zertifikat mit Sicherheitszeichen "B" und technische Bewilligung, die die Duschabtrennungen zur Benutzung in der Bauindustrie zulässt.

## NOTES!

**Installation and usage recommendations for safety glass sheets:** 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.

**Recommendations of use:** The glass surface should be cleaned periodically with water and soft cloth and with mild liquid cleaning agents, do not use caustic cleaning agents (eg. acid) or abrasive agents and solvents like benzine, carbolic acid, acetone; once the door sliding elements are washed and dried (profils, rollers, sliders) these should be covered with a layer of cosmetic or technical vaseline; an excessive mechanical loading - apart from normal use of shower enclosure - shall be avoided; do not install shower enclosure close to the source of heat above 96°C

**Information for users and plumbers as referred to shower enclosures with safety glass filling:** The glass used in Sanplast shower enclosures is safe in use. Thanks to the process of tempering its mechanical resistance is better. In case of breakage, the glass splits into tiny particles with blunt edges. The safety of glass is confirmed by Safety Mark B Certificate and Technical Approval which admits the use of shower enclosures in the building industry.

## ИНСТРУКЦИИ!

**Рекомендации при монтаже и эксплуатации панелей из закаленного стекла:** Прежде чем приступить к монтажу панелей, следует убедиться в отсутствии в них изъянов и повреждений (трещин, царапин и пр.). В случае обнаружения таких панелей монтажу не подлежат. Не допускается прислонять 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 берегать от ударов о твердые поверхности. В случае повреждения панели в ходе эксплуатации кабины панель следует заменить целой.

**Правила эксплуатации:** Панели следует мыть регулярно мягкой тряпкой или губкой с использованием воды и неагрессивных моющих средств; не допускается использование для мытья едких (напр., кислот) и абразивных средств, а также растворителей, напр., бензина, фенола, акетона; после мытья и высыхания движущиеся элементы дверей (напр., пазы, ролики, профили) рекомендуется смазать тонким слоем косметического или технического вазелина; следует избегать дополнительной механической нагрузки на панели, не связанной с непосредственной эксплуатацией кабины по назначению; не допускается монтаж кабины вблизи источников тепла, температура которых превышает 96°C.

**Сведения для пользователей и установщиков об особенностях кабины с панелями из закаленного стекла:** Закаленное стекло в панелях душевых кабин, изготовленных „Sanplast” АО, является безопасным в эксплуатации. Благодаря процессу закалки оно обладает повышенной механической прочностью. В случае разбития стекло рассыпается мелкими фрагментами с неострыми кромками. Безопасность закаленного стекла подтверждена сертификатом с присвоением «символа безопасности В» и «технической аттестаций», допускающей кабины к использованию в строительстве.

# SANPLAST.

## (CZ) NÁVOD!

**Pokyny k montáži a používání výplní z tvrzeného bezpečnostního skla:** Před montáží skleněných výplní zkонтrolujte, zda sklo není poškozeno (zda není popraskané, poškrábané atp.) – poškozená skla se nesmí k montáži použít; skleněná tabule nikdy neopírejte o rohy ani nepokládejte na tvrdý podklad (např. dlaždice) – použijte měkkou podložku (např. karton, polystyren apod.), hrany skel chráněte před úderem o tvrdý povrch; skleněné výplní poškozené během používání kabiny je nutno vyměnit.

**Údržba:** Povrch sprchové kabiny pravidelně čistěte vodou s přísadou jemného čisticího prostředku, a to pomocí měkkého hadříku nebo houby; nepoužívejte čisticí prostředky žíravé (např. kyseliny) a abrazivní, ani rozpuštědla typu benzín, fenol, acetón; vodící díly dveří (profil, kladka, jedezec) po vyučitění a vysušení namaže malým množstvím kosmetické nebo technické vazelinu; kabiniu nevy stavujte vyzářenému mechanickému zatížení, které přesahuje rámcem rádného používání; kabiniu neinstalujte v blízkosti tepelných zdrojů, jejichž teplota přesahuje 96 °C.

**Informace pro uživatele a montážní pracovníky, týkající se kabin s výplními z tvrzeného skla:** Sklo používané ve sprchových kabinách vyráběných firmou „Sanplast“ SA je bezpečné při používání. Díky odpovídajícímu tepelnému zpracování má zvýšenou mechanickou pevnost. Dojdě-li k jeho rozbití, rozsype se na drobné kousky bez ostrých hran. Bezpečnost tvrzeného skla je potvrzena certifikátem značky bezpečného výrobcu (značka B) a technickým schválením pro použití kabiny ve stavebnictví.

## (RO) INDICAȚII!

**Recomandări de urmat în timpul montării și utilizării sticlei călită:** Înainte de montarea sticlelor trebuie să se verifice dacă acestea nu sunt avariate (nu sunt zgâriate, crăpăte, ş.a.m.d.). În cazul în care se observă defecți ale sticlei, acestea nu trebuie montate, niciodată nu amplasati sticlele pe colțuri sau pe o suprafață dură (de exemplu glazură) – trebuie să folosiți suporturi moi (ca de exemplu carton, zăpadă artificială ş.a.m.d.), marginile sticlelor trebuie să fie în mod special protejate împotriva loviturilor față de o suprafață dură, în cazul în care apar defecți în timpul explorației cabinelor, sticla trebuie schimbată cu una nouă.

**Explorație:** Spălată periodic folosind apă, o cărpă moale sau un burete și preparate pentru spălat delicate, sub formă lichidă; nu folosiți substanțe corosive pentru spălare (ca de exemplu acizi) sau abrazivă, precum și diluantii de tip benzina, fenol, acetona; după spălare și uscare elementele care conduc ușă (adică profilul, rola, řina) se acoperă cu o suprafață subțire de vaselină cosmetică sau tehnică; evitați solicitările mecanice suplimentare care nu sunt legate de exploatarea normală a cabinelor; nu montați cabina în apropierea surselor de căldură care depășesc 96 de grade Celsius.

**Informații pentru utilizatori și instalatori, legate de cabina cu element de umplere din sticlă călită:** Sticla călită din cabinale de duș „Sanplast“ SA este o stică care este sigură de utilizat. Datorită procesului de călărie această stică are un coeficient de rezistență mecanică sporit. În cazul spargerii, aceasta se împărătiează în bucăți mici cu margini care nu sunt ascuțite. Siguranța sticlei călită este confirmată prin certificatul semnului de siguranță B precum și prin Aprobarea Tehnică de admitere a cabinelor pentru utilizarea în construcții.

## (HU) UTASITÁSOK!

**Szerelési és felhasználási utasítás eddzent üvegekhez:** Az üvegek szerelése előtt ellenőrizni kell, hogy azok nem sérültek-e - (nincs-e rajtuk repedés, karcsú stb.) – amennyiben az üvegeken sérülés állapotható meg, azok nem szerehetők be, az üvegeket soha nem szabad a sarkaikra letámasztani, sem kemény felületre (pl.: csempére) lehelyezni – puha alátétet kell alkalmazni (pl.: karton, hungarocell lap stb.), az üvegek széleit különben védeni kell kemény felülethez való hozzáötödés ellen, amennyiben a kabin üzemeltetése során keletkezik az üveg sértülete, azt le kell cserélni egy új üvegre.

**Használati utasítás:** Időszakonként vizzel, puha ronggyal vagy szívaccsal és enyhé mosószerrel kell lemosni; nem szabad használni a lemosásához maró hatású szereket (pl.: savakat) és karcos anyagokat, valamint óldószereket, mint benzín, fenol és acetón; lemosás és megszárítás után az ajtót vezető rendszer elemeit (profil, görög, řin) be kell kenni vékony kozmetikai vagy műszaki vaselin réteggel; kerülni kell az olyan mechanikai terheléseket, amelyek nincsenek összefüggésben a kabin megfelelő működtetésével; nem szabad a kabinet olyan hőforrás mellé szerelni, amely 96 °C felett felelőtlenül működik.

**Az eddzent üveg betétes kabinok felhasználóinak és a kabin szerelőinek szóló utasítások:** A Sanplast Kft. eddzent üvegű zuhanykabinai biztonsági üveggel készülnek. Az eddzesi folyamatnak köszönhetően az üveg megnöveült mechanikai ellenállással rendelkezik. Törés esetén apró, tompa előt darabokra esik szét. Az eddzent üveg biztonságát B minőségi tanúsítvány bizonyítja, valamint az építőipari alkalmazásra kiadtott Műszaki Megfelelőségi Bizonyítványt.

## (SK) POKYNY!

**Odporúčania k montáži a používaniu tabúľ z tvrdeného skla:** Pred montážou je potrebné skontrolovať, či tabule nie sú poškodené (nemajú praskliny, škrabance a pod.) – ak sa zistí poškodenie, tabule nemontujte. Tabule nikdy neopírejte na rohovníkoch ani nekladte na tvrdý podklad (napr. glazúru). Je potrebné používať mäkké podložky (napr. kartón, polystyren a pod.). Okraje tabúľ je potrebné zvlášť chrániť pred úderom o tvrdý povrch. V prípade poškodenia tabule počas používania kúta sa tabuľa musí vymeniť za novú.

**Používanie:** Pravidelne umývajte pomocou vody, mäkkej kefky alebo hubky a jemných tekutých čistiacich prostriedkov. Na umývanie nepoužívajte leptavé (napr. kyseliny) ani abrazívne prostriedky ani rozpušťačadlá typu benzín, fenol, acetón. Po umytí a vysušení naneste na vodiacie prvky dverí (t.j. profil, kladku, posuvnú časť) tenkú vrstvu kozmetickej alebo technickej vazelinu. Zabráňte ďalšiemu mechanickému zataženiu nesúvisiacemu so správnym používáním kúta. Kút nemontujte v blízkosti tepelných zdrojov nad 95 stupňov C.

**Informácie pre používateľov a inštalátorov ku kútom s výplhou z tvrdeného skla:** Tvrdené sklo je sprchovacích kútoch spoločnosti „Sanplast“ SA je bezpečné z hľadiska používania. Vďaka procesu tvrdenia má vyššiu mechanickú odolnosť. V prípade rozbitia sa rozsype na drobné kúsky s tupými hranami. Bezpečnosť tvrdeného skla je potvrdená osvedčením k bezpečnostnej značke B a technickým schválením, ktoré povoluje použitie kútu v stavebnictve.