

PL Instrukcja montażu

GB Installation instructions

DE Montageanleitung

FR Instructions de montage

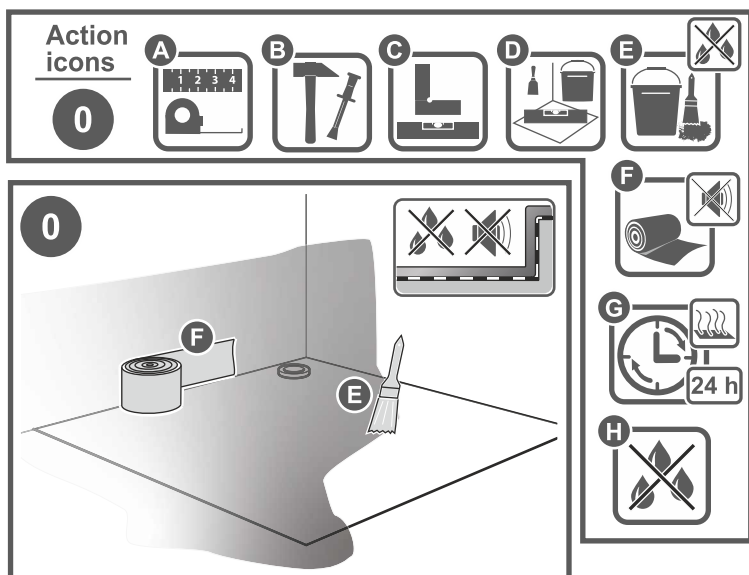
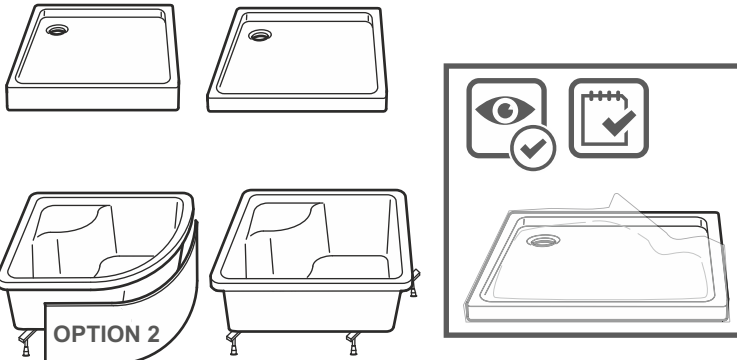
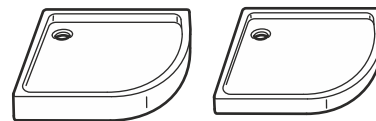
CZ Montážní návod

SK Návod na montáž

HU Szerelési utasítások

RO Instrucțiuni de instalare

RU Инструкция по сборке



PL: Powierzchnia montażowa musi być czysta równa, stabilna, bez spękań. Miejsce montażu brodzika oraz układu odpływowego należy odpowiednio uszczelnić, np. folią w płynie. Zapobiega to zalaniu niższej kondygnacji w przypadku rozszczelnienia odpływu.

EN The mounting surface must be clean, even, stable, without cracks. The place of installation of the shower tray and drainage system should be properly sealed, e.g. with a liquid foil. This prevents flooding of the lower floor in the event of leakage of the drain.

DE: Die Montagefläche muss sauber, eben, stabil, ohne Risse sein. Der Aufstellort der Duschwanne und des Ablaufsystems sollte gut abgedichtet werden, z.B. mit einer Flüssigfolie. Dadurch wird ein Überfluten des unteren Geschosses bei Undichtigkeit des Ablauftanks verhindert.

FR: La surface de montage doit être propre, plane, stable, sans fissures. Le lieu d'installation du receveur de douche et du système d'évacuation doit être correctement scellé, par exemple avec un film liquide. Cela évite l'inondation de l'étage inférieur en cas de fuite du drain.
CZ: Montážní povrch musí být čistý, rovný, stabilní, bez trhlín. Místo instalace sprchové vaničky a

SK: Montážny povrch musí byť čistý, rovný, stabilný, bez trhlín. Miesto inštalačie sprchovej vaničky a

drenážného systému by malo byť riadne utesnené, napríklad tekutou fíliou. Tým sa zabráni zaplavaniu spodného poschodia v prípade netestnosti odtoku.

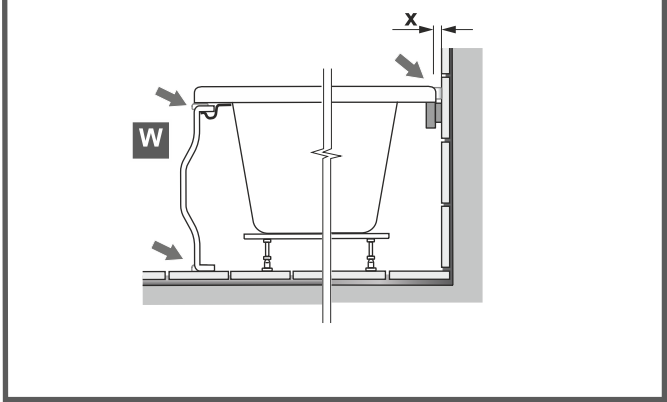
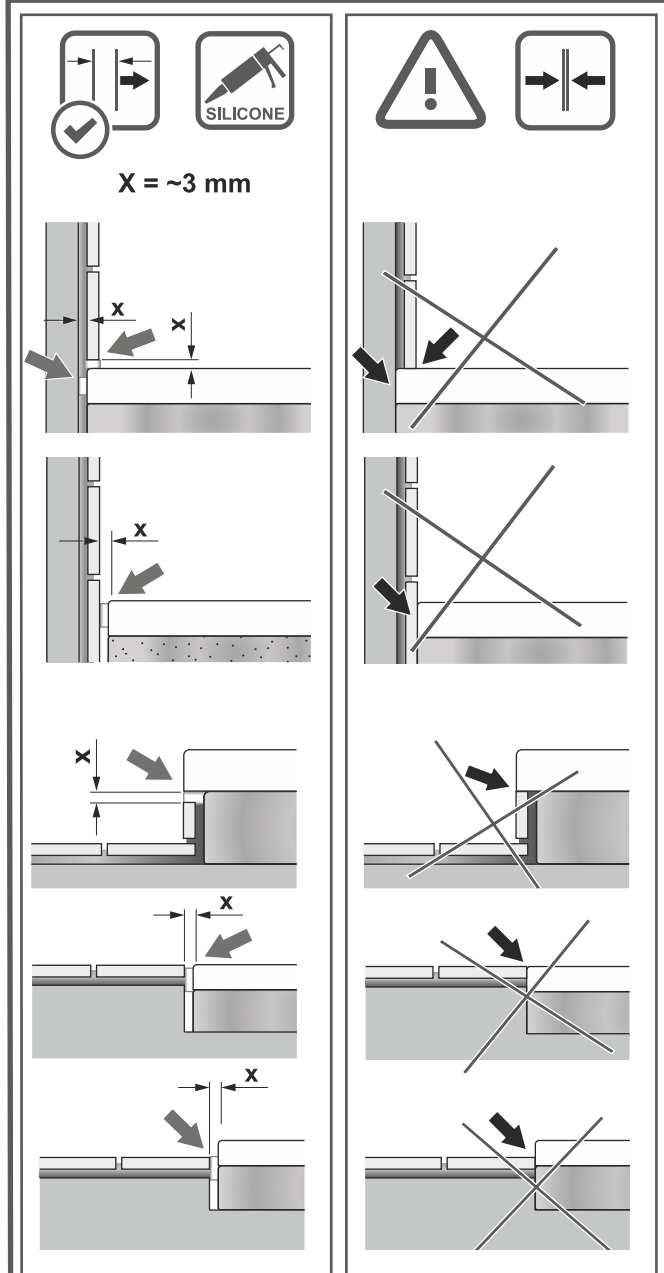
HU: A rögzítési felületnek tisztának, egyenletesnek, stabilnak, repedésemetnesnek kell lennie. A zuhanyszálas és a vízszintező rendszerek felületei körül megfoglalókhoz kötözési részre, például felvázolókhoz.

ZUHANTALCSÉS A vezetékelőrendszerek felszerelésében helyett megfelelően le kell zární, például folyékony fölivalóval. Ez megakadályozza az alsó szint elárásztását lefelővű szívárgás esetén.

RO: Suprafata de montare trebuie să fie curată, uniformă, stabilită, fără fisuri. Locul de instalare a cădiș de sus și a sistemului de scurgere trebuie să fie și înălțat corespunzător de exemplul cu o folie

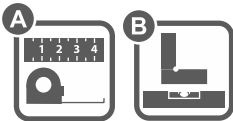
RU: Монтажная поверхность должна быть чистой, ровной, устойчивой, без трещин. Место установки лицевого полотна и дренажной системы необходимо тщательно защищать, например,

установки душевого поддона и дренажной системы необходимо тщательно закрыть, например, жидкой пленкой. Это предотвращает затопление нижнего этажа в случае протечки слива.



Action icons

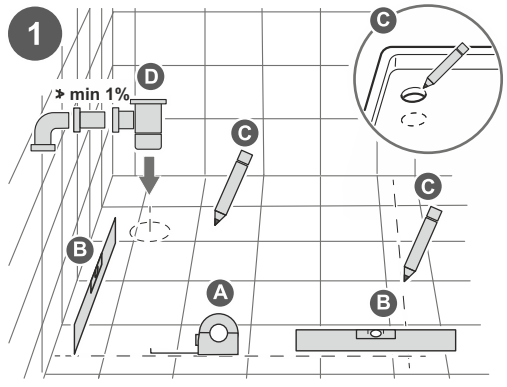
1



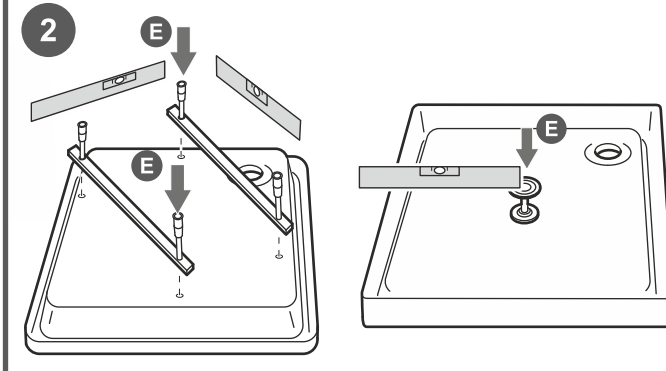
2



1



2

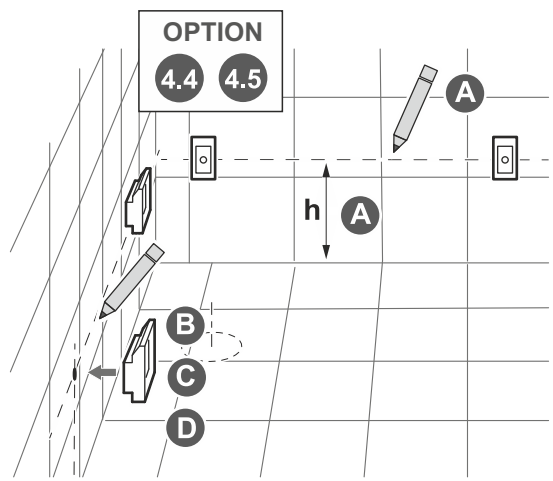
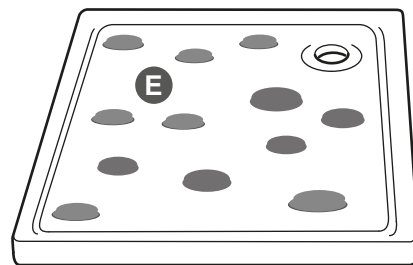
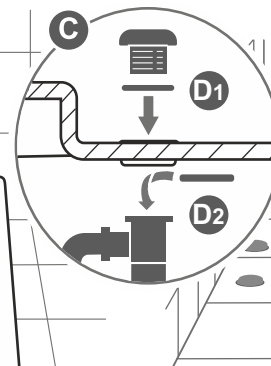
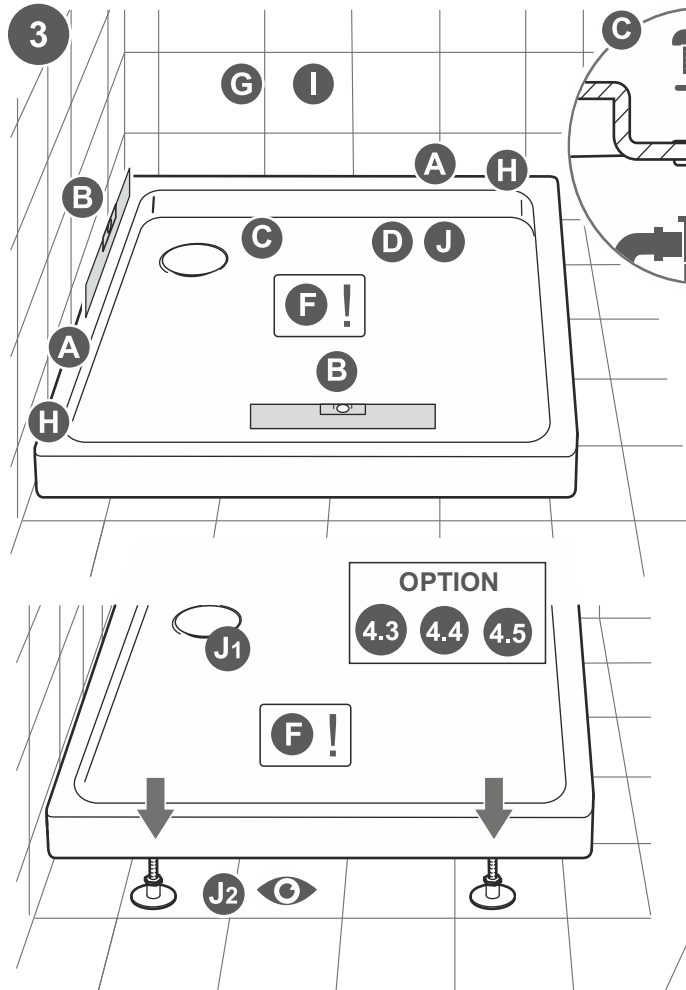


Action icons

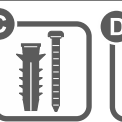
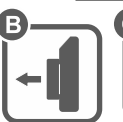
3

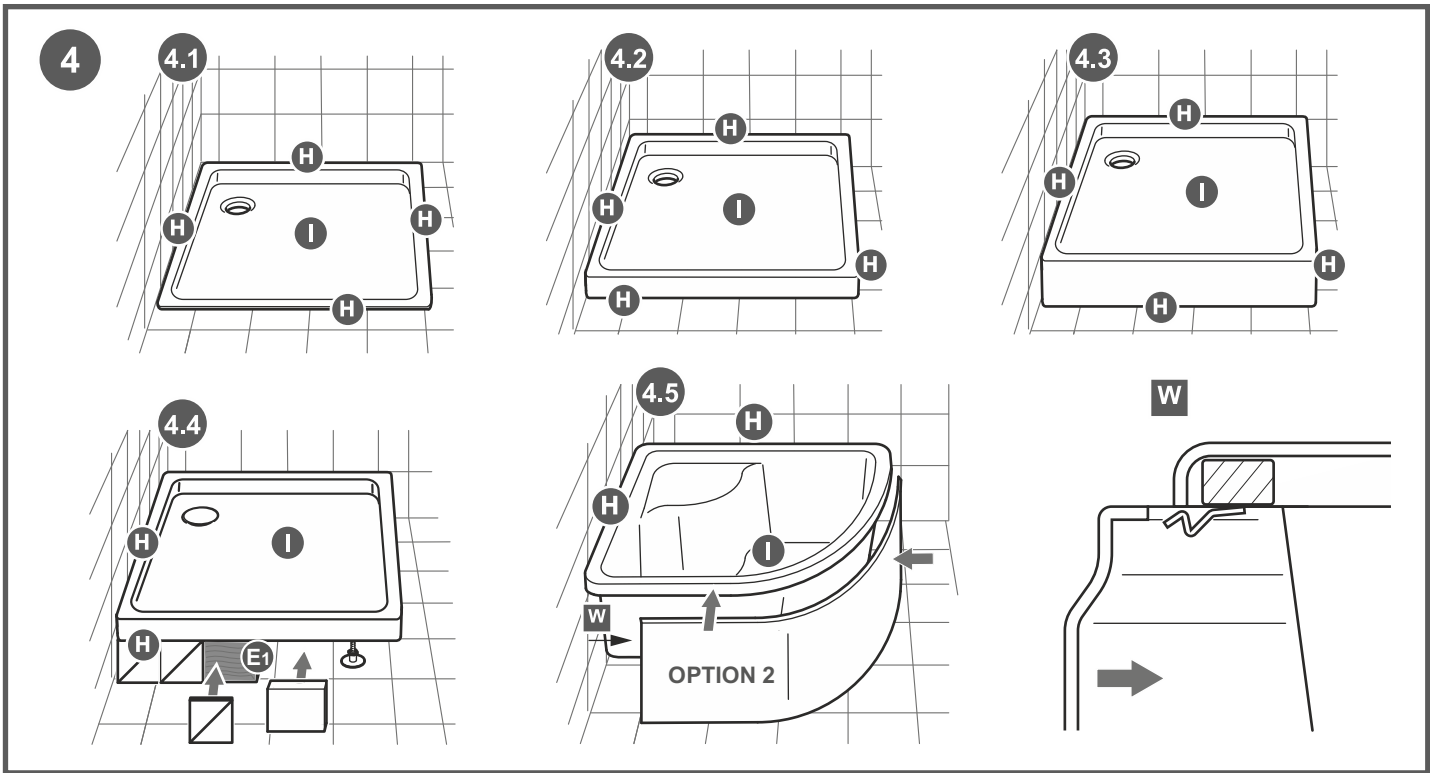


3



SAFE OPTION Action icons





PL: Właściwa pielęgnacja produktu:

- podczas montażu i prac wykończeniowych należy zabezpieczyć całą powierzchnię akrylową przed ewentualnym zabrudzeniem lub uszkodzeniem,
- jeśli podczas prac montażowych używany jest palnik nie wolno kierować jego płomienia w pobliże Produktu
- należy unikać kontaktu akrylu z wszelkiego rodzaju lakierami, zmywaczami do paznokci, rozpuszczalnikami, zapalonymi papierosami itp.
- nie należy umieszczać silnych źródeł ciepła lub światła blisko akrylu,
- do mycia nie używać skoncentrowanych środków do czyszczenia oraz żadnych środków ani myjek o własnościach ściernych. Należy unikać szorowania. Zalecamy użycie miękkiej ściereczki lub gąbki.
- powierzchnię akrylową należy czyścić przy użyciu preparatów przeznaczonych do akrylu i tworzyw sztucznych (do zastosowań sanitarnych). W razie utrudnionej dostępności tych środków zalecamy użycie wody z mydłem lub zwykłego płynu do mycia naczyń. Osady wapnia zetrzeć roztworem wody z octem winnym. Dopuszcza się użycie łagodnych środków chemicznych, nie zawierających silnych kwasów (jak np. kwas solny lub octowy), zasad, rozpuszczalników i związków chloru (środków zawierających roztwór do bielenia chlorem). Nie stosować żeli i mleczek!
- aby zapobiec osadzaniu się kamienia, napełnianie brodzika lub wannę rozpoczęta od zimnej lub letniej wody.
- po zakończeniu natrysku należy spłukać powierzchnię brodzika/wanny a następnie wytrzeć je wilgotną ściereczką. Wyroby sanitarne należy w przypadku ich codziennej eksploatacji przynajmniej raz w tygodniu poddać okazijnemu, gruntownemu czyszczeniu, przy zachowaniu zaleceń pielęgnacji opisanych powyżej.

Uwaga: Dopuszczalne są środki do czyszczenia kabin/glatury/brodzika wyłącznie na bazie środków powierzchniowo-czynnych ANIONOWYCH. Przed użyciem na powierzchni powinno się wypróbować w mało widocznym miejscu, by upewnić się, że dany środek jest bezpieczny. Użycie środków na bazie alkoholu i pochodnych może pozostawić trwały nalot na powierzchni brodzika.

PL: Powłoki antypoślizgowe

- nie używaj chemikaliów zawierających silne kwasy, alkohole lub rozpuszczalniki (agresywne odkamieniacze, płyny dezynfekujące na bazie alkoholu), ponieważ mogą uszkodzić powłokę. Jeżeli tego typu substancja będzie miała kontakt z powłoką, natychmiast spłucz obficie powierzchnię wodą
- nie stosuj mocnych kwasów takich jak kwas chlorowodorowy, wodorotlenek sodu, tlenek chloru lub aminy bezpośrednio na powierzchnię
- nie używaj ściernych środków myjących ani przyrządów mogących uszkodzić powłokę (gąbka kuchenna, wata metalowa, środki ścierne, itd.)
- unikaj kontaktu powłoki z produktami do koloryzacji włosów, farbami itp., ponieważ mogą odbarwić powierzchnię

Uwaga: Powłoka nie może znajdować się pod wodą dłużej niż na czas kąpieli.

EN: Proper product care:

- During installation and completion work one should protect entire acrylic surface against possible smudge of dirt or damage,
- If during installation works a burner is used it is not allowed to direct its flame into vicinity of acrylic and polystyrene/polyurethane base,
- One should avoid contact of acrylic material with any varnishes, nail polish removers, solvents, lighted cigarettes etc.
- It is not allowed to place strong heat or light sources in vicinity of acrylic surface,
- do not use for washing any abrasive agents or flannels. Avoid scrubbing. We recommend using soft cloth or sponge.
- Acrylic surface should be cleaned using agents designed for acryl and plastics (for sanitary applications). In case of difficult availability of these agents we are recommending to use water with soap or ordinary dishwashing liquid. Deposits of calcium should be wiped off with solution of water with wine vinegar. It is permissible to use gentle chemical agents, not containing strong acids (like e.g. hydrochloric acid or tartaric acid), bases, solvents and chlorine compounds (agents containing chlorine solution for bleaching). Do not apply any gels and milks!
- To avoid precipitation of scale, when filling up shower-tray or bathtub, start with cold or tepid water.
- Upon completion of taking a shower one should wash surface of shower-tray/bathtub away and then wipe them with humid cloth. In case of everyday use of sanitary products one should at least once during the week subject them to thorough cleaning, observing given above care recommendations.

Note: The cleaning agents for shower enclosures / tiles / paddling pools are only based on ANIONAL surfactants. Before using it on the surface, it should be tested in a hardly visible place to make sure that the agent is safe.

The use of agents based on alcohol and derivatives may leave a permanent bloom on the surface of the paddling pool.

EN: Anti-skid coatings

- do not use chemicals containing strong acids, alcohols or solvents (aggressive descalers, alcohol-based disinfectants), as they can damage the coating. If this type of substance comes into contact with the coating, rinse the surface immediately with plenty of water
- do not apply strong acids such as hydrochloric acid, sodium hydroxide, chlorine oxide or amines directly on the surface
- do not use abrasive cleaning agents or instruments that may damage the coating (kitchen sponge, metal wool, abrasives, etc.)
- avoid contact of the coating with hair color products, dyes etc. as they may discolor the surface

Note: The coating must not be under water longer than during the bath time.

DE: Richtige Produktpflege:

- bei der Montage und den Fertigungsarbeiten ist die ganze Acryloberfläche vor der eventuellen Beschmutzung oder Beschädigung zu schützen,
- wenn während der Montagearbeiten ein Brenner verwendet wird, ist seine Flamme auf Acryl und Träger aus Styropor oder Polyurethan nicht zu richten,
- man soll den Kontakt des Acryls mit Lacken aller Arten, Nagellackentfernern, Lösungsmitteln, und angezündeten Zigaretten usw. vermeiden,
- man soll starke Wärme- und Lichtquellen in der Nähe von Acryl nicht stellen,
- zur Reinigung sind keine Mittel und Schwämme mit schleifenden Eigenschaften zu verwenden. Man soll Scheuern vermeiden. Es ist zu empfehlen, einen weichen Lappen oder Schwamm zu benutzen.
- eine Acryloberfläche soll mit den Mitteln gereinigt werden, die für Acryl und Kunststoffe geeignet (zur sanitären Anwendung). Wenn diese Reinigungsmittel nicht verfügbar sind, empfehlen wir Wasser mit Seife oder Geschirrspülmittel zu benutzen. Kalkansatz soll man mithilfe Wein Essig abwaschen. Es wird gestattet, sanfte chemische Mittel zu benutzen, die keine starken Säuren (wie z.B. Salz- oder Essigsäure), Basen, Lösungsmittel, Chlorverbindungen (Mittel, die Lösung zum Weißen mit Chlor) enthalten. Keine Gele und Milch verwenden!
- um Steinablagerung zu vermeiden, soll man den Becken oder die Wanne zuerst mit kaltem oder lauwarmem Wasser füllen.
- nach dem Aufsprühen ist die Oberfläche der Wanne abzuwaschen und dann mit einem feuchten Lappen abzuwaschen. Die sanitären Produkte sind im Falle des alltäglichen Gebrauchs mindestens einmal pro Woche gründlich zu reinigen, wobei die oben genannten Wartungsanweisungen zu beachten sind.

Hinweis: Die Reinigungsmittel für Duschabtrennungen / Fliesen / Planschbecken basieren ausschließlich auf ANIONAL-Tensiden. Vor der Anwendung auf der Oberfläche sollte es an einer kaum sichtbaren Stelle getestet werden, um sicherzustellen, dass das Mittel sicher ist.

Die Verwendung von Mitteln auf Basis von Alkohol und Derivaten kann eine dauerhafte Blüte auf der Oberfläche des Planschbeckens hinterlassen.

DE: Anti-Rutsch-Beschichtungen

- Sie keine Chemikalien, die starke Säuren, Alkohole oder Lösungsmittel enthalten (aggressive Entkalker, alkoholische Desinfektionsmittel), da diese die Beschichtung beschädigen können. Wenn solche Stoffe mit der Beschichtung in Berührung kommen, ist die Oberfläche sofort mit viel Wasser abzuspülen.
- Verwenden Sie keine starken Säuren wie Salzsäure, Natriumhydroxid, Chloroxid oder Amine direkt auf der Oberfläche.
- keine scheuernden Reinigungsmittel oder Instrumente verwenden, die die Beschichtung beschädigen könnten (Küchen Schwamm, Metallwolle, Schleifmittel usw.)
- vermeiden Sie den Kontakt der Beschichtung mit Haarfärbemitteln, Farben usw., da diese die Oberfläche verfärbten können

Achtung: Die Beschichtung darf nicht länger als die Badezeit unter Wasser sein.

FR: Entretien approprié du produit :

- pendant le montage et les travaux de finition il faut protéger la surface en acrylique contre toute salissure ou détérioration,
- si pendant les travaux de montage on utilise un brûleur, il est interdit d'orienter sa flamme vers les surfaces en acrylique et vers le support en polystyrène expansé/polyloréthane,
- il faut éviter tout contact avec tout type de vernis, dissolvant pour vernis à ongles, dissolvants pour peintures, cigarettes allumées, etc.
- tenir l'acrylique loin des sources de chaleur ou de lumière,
- pour le nettoyage ne jamais utiliser de produits ou chiffons abrasifs. Ne pas brosser. Il est conseillé d'utiliser des chiffons doux ou une éponge.
- la surface en acrylique doit être nettoyée avec des produits destinés à l'acrylique et aux matières plastiques (pour usage sanitaire). En cas d'accès difficile on peut utiliser de l'eau savonneuse ou du liquide vaisselle. Les dépôts de tarte peuvent être enlevés avec de l'eau + vinaigre. Il est possible d'utiliser des produits chimiques doux qui ne contiennent pas d'acides agressifs (comme p.ex. acide chlorhydrique ou acide acétique), bases, dissolvants ou composés de chlore (produits contenant une solution blanchissante). Ne pas utiliser de gels et de lotions!
- pour éviter tout dépôt de tarte le remplissage du receveur de douche ou de la baignoire doit commencer avec de l'eau froide ou tiède.
- après avoir pris la douche rincer la surface du receveur de douche ou de la baignoire et ensuite l'essuyer avec un chiffon humide. Les produits sanitaires doivent être, pour une exploitation normale, nettoyé soigneusement au moins une fois par semaine, tout en respectant les règles définies ci-dessous.

Remarque: Les produits de nettoyage pour parois de douche/carrelage/pataugeoires sont uniquement à base de tensioactifs ANIONAUX. Avant de l'utiliser en surface, il doit être testé dans un endroit à peine visible pour s'assurer que l'agent est sans danger.

L'utilisation d'agents à base d'alcool et dérivés peut laisser une efflorescence permanente à la surface de la pataugeoire.

FR: Revêtements antidérapants

- ne pas utiliser de produits chimiques contenant des acides forts, des alcools ou des solvants (détartrants agressifs, désinfectants à base d'alcool) car ils pourraient endommager le revêtement. Si ce type de substance entre en contact avec le revêtement, rincez immédiatement la surface à grande eau
- ne pas appliquer d'acides forts tels que l'acide chlorhydrique, l'hydroxyde de sodium, l'oxyde de chlore ou les amines directement sur la surface
- ne pas utiliser de produits de nettoyage abrasifs ou d'instruments pouvant endommager le revêtement (éponge de cuisine, laine de métal, abrasifs, etc.)
- évitez le contact du revêtement avec des produits de coloration capillaire, des teintures, etc. car ils peuvent décolorer la surface

Remarque : Le revêtement ne doit pas rester sous l'eau plus longtemps que pendant le bain.

SK: Správna starostlivosť o výrobok:

- pri montáži a dokončovacích práciach musí byť celý akrylátový povrch chránený pred možným znečistením alebo poškodením,
- ak sa počas montážnych prací používa horák, nesmie byť jeho plameň nasmerovaný na akrylátový povrch a na polystyrenový/polyuretanový nosič
- je nevyhnutné vyhnúť sa kontaktu akrylátového povrchu so všetkými druhmi lakov, odlakovač, rozpuštadiel, zapálenými cigarettami, atď.
- v tesnej blízkosti akrylátu nemôžu byť umiestňované silné zdroje tepla alebo svetla,
- na umývanie nepoužívajte žiadne abrazívne čistiacie prostriedky. Je nutné vyhnúť sa drhnutiu. Odporúčame používať mäkkú handriku alebo špongiu.
- akrylátový povrch je nutné čistiť prípravkami určenými na akrylátové a plastové produkty (pre sanitárne použitie). V prípade staženej dostupnosti týchto prostriedkov, odporúčame používať vodu s mydлом alebo obyčajný prostriedok na umývanie riadu. Vápnenné usadeniny odstráňte roztokom vinného octu. Priprústné sa používať miernych chemických prostriedkov, neobsahujúcich silné kyseliny (ako je napr. kyselina chlorovodíková alebo kyselina octová), zásad, rozpuštadiel a zlúčením chlóru (prostriedok obsahujúci bielaci roztoky na báze chlóru). Nepoužívajte čistiacie gely a mlieka!
- aby sa zabránilo usadzovaniu vodného kameňa, je nutné začať napĺňanie vane alebo vaničky studenou alebo vŕbužou vodou.
- po skončení sprchovania je nutné opľáchnuť povrch vaničky/vane a následne utrieť ho vlnkou handričkou. Výrobky sanitárnej keramiky je nutné v prípade ich každodenného použitia aspoň raz týždenne vľmi dôkladne vycistiť, pri zachovaní podmienok starostlivosti, opisanych vyššie.

Poznámka: Čistacie prostriedky pre sprchové kúty / dlaždice / bazény sú založené len na ANIONALNYCH povrhovo aktívnych látkach. Pred použitím na povrch by ste ho mali otestovať na fažko viditeľnom mieste, aby ste sa presvedčili, že je prostredok bezpečný.

Použitie činidiel na báze alkoholu a derivátov môže zanechať na povrchu detského bazéna trvalý kvet.

SK: Protísmýkové povlaky

- nepoužívajte chemikálie obsahujúce silné kyseliny, alkoholy alebo rozpuštadlá (agresívne odvápňovače, dezinfekčné prostriedky na báze alkoholu), protože môžu poškodiť povlak. Ak sa tento typ látky dostane do kontaktu s povlakom, povrch ihneď opľáchnite veľkým množstvom vody
- neaplikujte silné kyseliny ako je kyselina chlorovodíková, hydroxíd sodný, oxid chloričitý alebo amíny priamo na povrch
- nepoužívajte abrazívne čistiacie prostriedky alebo nástroje, ktoré môžu poškodiť povlak (kuchynská špongia, kovová vlna, brúsne materiály, atď.)
- vyhnite sa kontaktu povlaku s výrobkami na farbenie vlasov, farbamí atď., protože môžu odťažiť povrch

Poznámka: Povlak nesmie byť pod vodou dlhšie ako počas kúpeľa.

RO: Îngrijirea adecvată a produsului:

- în timpul montajului și operațiunilor de finisare trebuie asigurate pe toată suprafața acrilică împotriva murdăririi sau deteriorării,
- dacă în timpul montajului se folosește arzătorul (suflaiu) nu se admite direcționarea flăcării în apropierea masei acrilice și suportului din polistiren/poliuretan,
- se va evita contactul substanței acrilice cu orice fel de lacuri, solventi de ojă și orice alti solventi, cu tigări aprinse, etc.
- nu se vor plasa în apropierea masei acrilice surse puternice termice sau de lumină,
- pentru spălat nu se vor folosi nici un fel de substanță sau elemente cu caracter abraziv. Se va evita frecarea excesivă. Recomandăm folosirea unei cărpe delicate sau a buretelui,
- suprafața acrilică trebuie curățată folosind preparate destinate suprafeteelor acrilice și din masă plastică (utilizate în punctele sanitare). În caz că accesul la aceste preparate este limitat, recomandăm să se folosească săpun sau lichid obisnuit de spălat vase. Depunerile de calcar se sterg cu soluție de apă și oțet de vin. Se admite folosirea substanțelor chimice moderate care nu conțin acizi agresivi (cum ar fi acidul clorhidric sau acetic), substanțe alcălino, solventi și compuși ai clorurilor (substanțe care conțin soluții de albire pe bază de clor). Nu se vor folosi geluri și loțiuni!
- pentru a preveni depunerea calcarului, umplerea cădiței sau căzii se va începe cu apă rece sau căldătură,
- după terminarea dușului se va clăti suprafața cădiței/căzii și apoi se va sterge cu o cărpă umedă. Produsele folosite zilnic trebuie cel puțin odată pe săptămână curățate minuțios cu respectarea recomandărilor de întreținere descrise mai sus.

Notă: Agenții de curățare pentru cabine de duș / plăci / bazine pentru copii sunt bazate numai pe agenti tensioactivi ANIONAL. Înainte de a-l utiliza la suprafață, acesta trebuie testat într-un loc greu vizibil pentru a vă asigura că agentul este sigur.

Utilizarea agentilor pe bază de alcool și derivați poate lăsa o înflorire permanentă pe suprafață bazinului de vâsle.

RO: Acoperiri antiderapante

- nu utilizăți substanțe chimice care conțin acizi puternici, alcooli sau solventi (detergenti agresivi, dezinfecțanți pe bază de alcool), deoarece pot deteriora acoperirea. Dacă acest tip de substanță intră în contact cu stratul de acoperire, clătiți imediat suprafața cu multă apă
- nu aplicați acizi tari precum acid clorhidric, hidroxid de sodiu, oxid de clor sau amine direct la suprafață
- nu utilizați agenti de curățare abrazivi sau instrumente care pot deteriora stratul de acoperire (burete de bucătărie, vată metalică, abrazivi etc.)
- evitați contactul învelișului cu produse de culoare pentru păr, vopsele etc., deoarece acestea pot decolora suprafață

Notă: Acoperirea nu trebuie să fie sub apă mai mult decât în timpul băii.

CZ: Správná péče o výrobek:

- během montáže a ostatních práci je nutné zabezpečit povrch výrobku před zašpiněním a poškozením,
- jestli během prác používáte hořák, nesmíte jej směrovat k akrylátovým povrchům a polystyrenovému / polyuretanovému nosiči,
- zamezte styku akrylátových povrchů se všemi druhy lakov, odlakovačů, rozpouštědel, nebo hořícími cigaretami apod.
- neumisťujte tepelné zdroje a intenzivní světelné zdroje poblíž akrylu,
- k čistění povrchu nepoužívejte prostředky a výrobky s abrazivními vlastnostmi. Nedrhnot.

Doporučujeme používání měkkého hadříku nebo houbu

- akrylátový povrch by se mělo čistit pouze prostředky určenými k čištění akrylátu a plastů (k sanitárnímu použití).

V případě jejich každodenního používání sanitárního vybavení je nutné vybavení alespoň jednou týdně pořádně očistit s ohledem na výše uvedené pokyny týkající se péče o výrobky.

Poznámka: Čistící prostředky pro sprchové kúty / dlaždice / brouzdaliště jsou založeny pouze na povrhovo aktívnych látkach ANIONAL. Pred použitím na povrch by měl být testován na těžko viditelném místě, aby se ujistil, že je prostředek bezpečný.

CZ: Protiskluzové vrstvy

- nepoužívejte chemikálie obsahující silné kyseliny, alkoholy nebo rozpouštědla (agresivní odvápňovač prostředky, dezinfekční prostředky na bázi alkoholu), protože mohou poškodit povlak. Pokud se tento typ látky dostane do kontaktu s povlakom, povrch okamžitě opláchněte velkým množstvím vody
- neaplikujte silné kyseliny, jako je kyselina chlorovodíková, hydroxid sodný, oxid chloričitý nebo amíny, přímo na povrch
- nepoužívejte abrazivní čistící prostředky nebo nástroje, které by mohly poškodit povlak (kuchynská houba, kovová vlna, brusivo atd.)
- vyhněte se kontaktu náteru s barvami na vlasy, barvy atd., protože mohou způsobit odbarvení povrchu

Poznámka: Povlak nesmí být pod vodou déle než během koupele.

HU: Megfelelő termékkel párolás:

- a telepítésük és a befejező munkálatai alatt az egész akril felületet védeni kell az esetleges szennyeződésekkel és sérelmekkel szemben,
- ha a szerelei munkálatai alatt gázgégő használata terül sor, a lángját sohasem szabad az akrilra vagy a zuhanytálcára polisztirol/poliuretan tartójára irányítani,
- kerülni kell az akril érintkezést bármilyen lakkal, körömlakkal lemosóval, oldószerrel, égő cigarettával stb.
- az akril közelébe nem szabad semmiféle hő- vagy fényporraszt helyezni,
- a tisztításhoz nem szabad sűrlőszereket vagy dörzsösvacsot használni. A felületet nem szabad sűrolni. Javasoljuk puha törölőruha vagy szivacs használatát.
- az akril felületet az akril és műanyag tisztítására alkalmas (szaniter berendezésekhez javasolt) szerekkel kell tisztítani. Abban az esetben, ha ilyen szerek nem állnak rendelkezésre, javasoljuk az ilyen tisztítésekkel szappanos vagy közönséges folyékony mosogatószeres vízzel lemosni. A vízkörakerakódás borecetes oldaltánt tüntethető el. Kímélő hatású, erős savaktól (pl. sósavaktól vagy ecetsavktól), lúguktól, oldószereltől és klórgeyületektől (klórtartalmú fehérítőszerekkel) mentes vegyszerek használata megengedett. Ne használjon géleket és sűrolótejeket!
- a vízkörakerakódás megelőzése céljából a zuhanytálcára vagy a fűrdőkádba először hideg vagy langyos vizet kell ereszteni.
- a zuhanyzás befejezését után a zuhanytálcá/fűrdőkád felületet öblítse le, majd törölje le nedves törölőhával. A szaniter berendezésekkel azok minden napjai használata során hetente legalább egyszer alapsan le kell tisztítani, a fenti termékkel párolásban tanácsolt betartása mellett.

Megjegyzés: A zuhanybabinok / csemépk / pancsoló medencék tisztítására csak ANIONAL felületaktiv anyagokkal alapulnak. Mielőtt a felületet használná, ellenőrizni kell egy alig látható helyen, hogy megbízonyosodjon arról, hogy a szer biztonságos.

Az alkoholon és származékaival alapuló szerek használata tartós virágzást hagyhat a pancsolómedence felszinén.

HU: Csúszásálgató bevonatok

- ne használjatok és befejező munkálatai alatt az egész akril felületet ólítse le, majd törölje le nedves törölőhával. A szaniter berendezésekkel azok minden napjai használata során hetente legalább egyszer alapsan le kell tisztítani, a fenti termékkel párolásban tanácsolt betartása mellett.
- a vízen fel erős savakat, peldául sósavat, nátrium-hidroxidot, klór-oxid vagy aminokat követnek a felületre
- ne használjatok sűroló hatású tisztításereket vagy műszereket, amelyek károsíthatják a bevonaot
- kerülje a bevonaot érintkezését hajfestékekkel, festékekkel stb., mert ellenőrizhetet a felületet

Megjegyzés: A bevona nem lehet hosszabb víz alatt, mint a fűrész ideje alatt.

RU: Правильный уход за изделием:

- во время сборки и отделочных работ следует предохранить всю акриловую поверхность от возможного загрязнения или повреждения,
- если во время монтажных работ используется горелка, нельзя направлять пламя в непосредственной близости от акрила и полистироловой/ полиуретановой базы
- избегать контакта акрила со всеми видами лака, жидкостей для снятия лака, растворителями, зажженными сигаретами, и т.д.
- не ставьте источников сильного тепла или света вблизи акрила,
- для уборки не используйте абразивных средств и губок. Избегать трения при чистке. Мы рекомендуем использовать для уборки мягкую ткань или губку.
- акриловые поверхности следует чистить препаратами, предназначеными для акриловых и пластиковых поверхностей (для санитарных применений). В случае недоступности этих средств, мы рекомендуем использовать мыльную воду или обычную жидкость для мытья посуды. Отложения известняк протирать раствором воды и уксуса. Можно использовать мягкие химические средства, не содержащие сильных кислот (например, солиных кислот или уксусной кислоты), щелочей, растворителей и соединений хлора (средств, содержащих раствор для обезжелания хлором). Не используйте гели и молочко!
- для предотвращения осаждения осадка воды, заполнение душевого поддона или ванны следует начинать с холодной или слегка теплой воды.
- после приема душа, сполосните поверхность поддона/ванны, а затем протрите их влажной тряпкой. Изделия сантехники в случае их повседневного использования следят, по крайней мере, один раз в неделю, тщательно вымыть с соблюдением инструкции по уходу, описанной выше.

Примечание. В состав чистящих средств для душевых уголков / плитки / детских бассейнов входят только АНИОНАЛЬНЫЕ ПАВ. Перед нанесением на поверхность его следует протестировать в малозаметном месте, чтобы убедиться в безопасности средства.

Использование средства на основе спирта и его производных может привести к появлению стойкого налета на поверхности детского бассейна.

RU: Противоскользывающие покрытия

- ne используйте химические вещества, содержащие сильные кислоты, спирты или растворители (агрессивные средства для удаления накипи, дезинфицирующие средства на спиртовой основе), поскольку они могут повредить покрытие. При попадании такого вещества на покрытие немедленно промойте поверхность большим количеством воды.
- не наносите непосредственно на поверхность сильные кислоты, такие как соляная кислота, гидроксид натрия, оксид хлора или амины.
- не используйте абразивные чистящие средства или инструменты, которые могут повредить покрытие (кухонная губка, металлическая вата, абразивные материалы и т. д.)
- избегайте контакта покрытия с красками для волос, красками и т. д., так как они могут обесцветить поверхность

Примечание: покрытие не должно находиться под водой дольше, чем во время купания. eli.