

NÁVOD NA SKLADOVÁNÍ SANITÁRNÍCH KABIN SLKA 01W18A, SLKA 01W18N, SLKA 01W25A, SLKA 01W25N

1. Základní pravidla

Pro zachování kvality, rovinnosti a vzhledu DTDL desek dodržujte následující zásady:

- Desky skladujte vždy vodorovně na rovném a pevném podkladu
- Spodní desky musí být minimálně 10 cm nad podlahou (např. na paletě)
- Materiál chraňte před mechanickým poškozením a nárazy
- Pro delší skladování doporučujeme prokládání latěmi pro lepší cirkulaci vzduchu
- Nevystavujte desky přímému slunečnímu záření

2. Podmínky skladování

Materiál skladujte pouze za těchto podmínek:

- V suchých a dobře větraných prostorách při teplotě 15–25 °C
- Při relativní vlhkosti 40–60 %
- Mimo prostředí s vysokou vlhkostí (nad 70 %)
- Bez výrazných teplotních výkyvů
- Mimo kontakt s vodou nebo mokřím podkladem
- Vyhněte se nevhodnému skladování (např. opření o zeď, nerovný podklad)

Důležité:

- Nepokládejte desky přímo na betonovou podlahu
- Zajistěte stejné klimatické podmínky z obou stran desky
- Vyvarujte se dlouhodobého působení vlhkosti – může dojít k nevratnému poškození

Nevhodné skladování může způsobit:

- Deformaci
- Poškození povrchu
- Snížení životnosti

3. Přeprava a manipulace

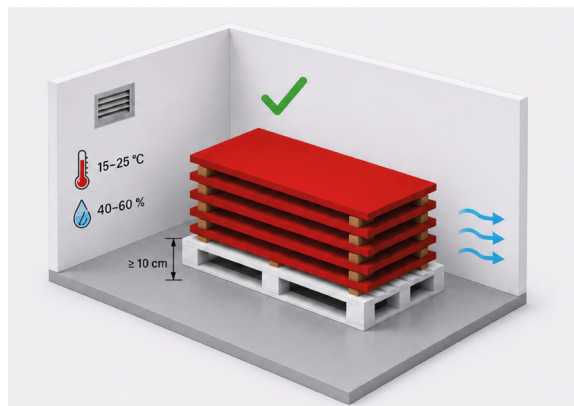
- Při přepravě chraňte materiál před deštěm a vlhkostí
- Zajistěte desky proti posunu během přepravy
- Při manipulaci zabraňte poškození hran a rohů
- Desky netahejte po hranách ani po sobě navzájem

Při krátkodobém skladování venku:

- Zakryjte materiál nepromokavou plachtou
- Zajistěte dostatečné větrání proti kondenzaci

4. Nejčastější chyby (vyvarujte se)

- Skladování na stojato
- Skladování ve vlhkém nebo nevětraném prostoru
- Nerovný nebo nestabilní podklad
- Neprodyšné zakrytí materiálu
- Kontakt desek s vodou
- Dlouhodobé vystavení slunci nebo vysokým teplotám



5. Doporučení před použitím

- Nechte desky aklimatizovat v místě použití minimálně 24–48 hodin
- Nepoužívejte materiál v prostorách s vysokou vlhkostí bez odpovídající úpravy
- Před montáží zkontrolujte stav hran a povrchu

6. Odpovědnost a shrnutí

Dodržování tohoto návodu je nezbytné pro zachování kvality DTDL desek. Nedodržení uvedených zásad může vést k deformaci materiálu a neuznání reklamace.

Pokud si nejste jisti, řiďte se těmito zásadami:

- Skladujte naležato
- Udržujte suché prostředí
- Chraňte před vlhkostí a sluncem
- Manipulujte šetrně
- Zajistěte rovné uložení desek

NÁVOD NA SKLADOVANIE SANITÁRNYCH KABÍN SLKA 01W18A, SLKA 01W18N, SLKA 01W25A, SLKA 01W25N

1. Základné pravidlá

Pre zachovanie kvality, rovinnosti a vzhľadu DTDL dosiek dodržujte nasledujúce zásady:

- Dosky skladujte vždy vodorovne na rovnom a pevnom podklade
- Spodné dosky musia byť minimálne 10 cm nad podlahou (napr. na palete)
- Materiál chráňte pred mechanickým poškodením a nárazmi
- Pre dlhšie skladovanie odporúčame prekladanie latkami pre lepšiu cirkuláciu vzduchu
- Nevystavujte dosky priamemu slnečnému žiareniu

2. Podmienky skladovania

Materiál skladujte iba za týchto podmienok:

- V suchých a dobre vetraných priestoroch pri teplote 15–25 °C
- Pri relatívnej vlhkosti 40–60 %
- Mimo prostredia s vysokou vlhkosťou (nad 70 %)
- Bez výrazných teplotných výkyvov
- Mimo kontaktu s vodou alebo mokrým podkladom
- Vyhnite sa nevhodnému skladovaniu (napr. opretie o stenu, nerovný podklad)

Dôležité:

- Nepokladajte dosky priamo na betónovú podlahu
- Zabezpečte rovnaké klimatické podmienky z oboch strán dosky
- Vyvarujte sa dlhodobému pôsobeniu vlhkosti – môže dôjsť k nevratnému poškodeniu

Nevhodné skladovanie môže spôsobiť:

- Deformáciu
- Poškodenie povrchu
- Zníženie životnosti

3. Preprava a manipulácia

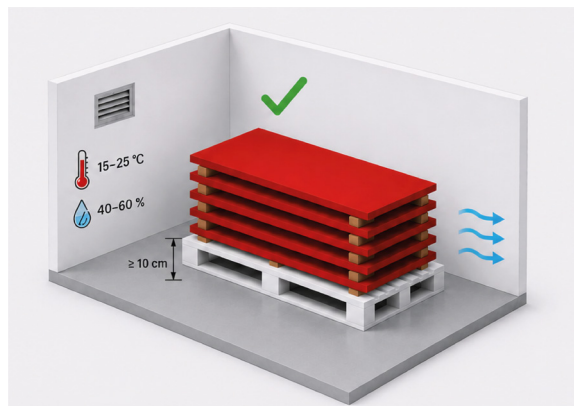
- Pri preprave chráňte materiál pred dažďom a vlhkosťou
- Zaisťujte dosky proti posunu počas prepravy
- Pri manipulácii zabráňte poškodeniu hrán a rohov
- Dosky neťahajte po hranách ani po sebe navzájom

Pri krátkodobom skladovaní vonku:

- Zakryte materiál nepremokavou plachtou
- Zaisťujte dostatočné vetranie proti kondenzácii

4. Najčastejšie chyby (vyvarujte sa)

- Skladovanie nastojato
- Skladovanie vo vlhkom alebo nevetranom priestore
- Nerovný alebo nestabilný podklad
- Nepriehľadné zakrytie materiálu
- Kontakt dosiek s vodou
- Dlhodobé vystavenie slnku alebo vysokým teplotám



5. Odporúčania pred použitím

- Nechajte dosky aklimatizovať v mieste použitia minimálne 24–48 hodín
- Nepoužívajte materiál v priestoroch s vysokou vlhkosťou bez zodpovedajúcej úpravy
- Pred montážou skontrolujte stav hrán a povrchu

6. Zodpovednosť a zhrnutie

Dodržiavanie tohto návodu je nevyhnutné pre zachovanie kvality DTDL dosiek. Nedodržanie uvedených zásad môže viesť k deformácii materiálu a neuznaniu reklamácie.

Ak si nie ste istí, riadte sa týmito zásadami:

- Skladujte naležato
- Udržiavajte suché prostredie
- Chráňte pred vlhkosťou a slnkom
- Manipulujte šetrne
- Zaisťujte rovné uloženie dosiek

INSTRUCTIONS FOR STORAGE OF SANITARY CUBICLES SLKA 01W18A, SLKA 01W18N, SLKA 01W25A, SLKA 01W25N

1. Basic Rules

To maintain the quality, flatness, and appearance of DTDL boards, follow these guidelines:

- Always store the boards horizontally on a flat and solid surface
- The bottom boards must be at least 10 cm above the floor (e.g., on a pallet)
- Protect the material from mechanical damage and impacts
- For longer storage, we recommend using battens for better air circulation
- Do not expose the boards to direct sunlight

2. Storage conditions

Store the material only under these conditions:

- In dry and well-ventilated areas at a temperature of 15–25 °C
- At a relative humidity of 40–60%
- Away from environments with high humidity (above 70%)
- Without significant temperature fluctuations
- Avoid contact with water or a wet surface
- Avoid improper storage (e.g., leaning against a wall, uneven surface)

Important:

- Do not place the boards directly on a concrete floor
- Ensure the same climatic conditions on both sides of the board
- Avoid prolonged exposure to moisture – it may cause irreversible damage

Improper storage may cause:

- Deformation
- Surface damage
- Reduced lifespan

3. Transport and handling

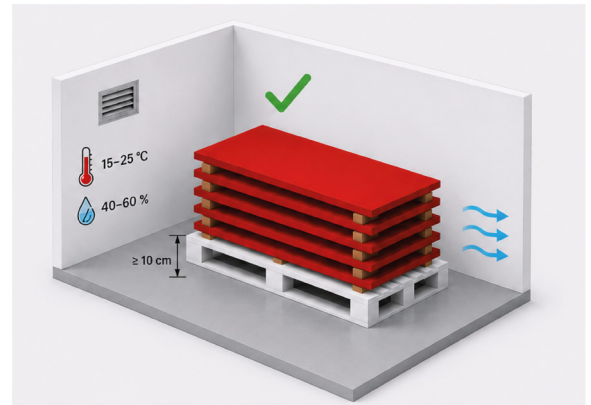
- During transport, protect the material from rain and moisture
- Secure the boards against shifting during transport
- When handling, prevent damage to the edges and corners
- Do not drag the boards along the edges or over each other

For short-term outdoor storage:

- Cover the material with a waterproof tarp
- Ensure sufficient ventilation to prevent condensation

4. Most common mistakes (avoid these)

- Upright storage
- Storage in a damp or unventilated area
- Uneven or unstable surface
- Air-tight covering of the material
- Contact of boards with water
- Prolonged exposure to sunlight or high temperatures



5. Recommendations before use

- Allow the boards to acclimatize at the place of use for at least 24–48 hours
- Do not use the material in areas with high humidity without appropriate treatment
- Check the condition of the edges and surface before installation

6. Responsibility and summary

Following these instructions is essential to maintain the quality of DTDL boards. Failure to comply with the stated guidelines may lead to deformation of the material and rejection of claims.

If you are unsure, follow these guidelines:

- Store horizontally
- Keep the environment dry.
- Protect from moisture and sunlight
- Handle with care
- Ensure the boards are stored flat

INSTRUKCJA PRZECHOWYWANIA KABIN SANITARNYCH SLKA 01W18A, SLKA 01W18N, SLKA 01W25A, SLKA 01W25N

1. Podstawowe zasady

Aby zachować jakość, płaskość i wygląd płyt DTDL, należy stosować się do poniższych wskazówek:

- Płyty zawsze przechowuj poziomo na płaskiej i stabilnej powierzchni
- Dolne płyty muszą znajdować się co najmniej 10 cm nad podłogą (np. na paletce)
- Chroń materiał przed uszkodzeniami mechanicznymi i uderzeniami
- Przy dłuższym przechowywaniu zalecamy stosowanie łąt dla lepszej cyrkulacji powietrza
- Nie wystawiaj płyt na bezpośrednie działanie promieni słonecznych

2. Warunki przechowywania

Przechowuj materiał wyłącznie w następujących warunkach:

- W suchych i dobrze wentylowanych pomieszczeniach w temperaturze 15–25 °C
- Przy wilgotności względnej 40–60%
- Z dala od środowisk o wysokiej wilgotności (powyżej 70%)
- Bez dużych wahań temperatury
- Unikaj kontaktu z wodą lub moką powierzchnią
- Unikaj niewłaściwego przechowywania (np. opierania o ścianę, nierównej powierzchni)

Ważne:

- Nie kładź płyt bezpośrednio na betonowej podłodze
- Zadbaj o takie same warunki klimatyczne po obu stronach płyty
- Unikaj długotrwałego narażenia na wilgoć – może to spowodować nieodwracalne uszkodzenia

Niewłaściwe przechowywanie może spowodować:

- Deformację
- Uszkodzenie powierzchni
- Skrócenie żywotności

3. Transport i obsługa

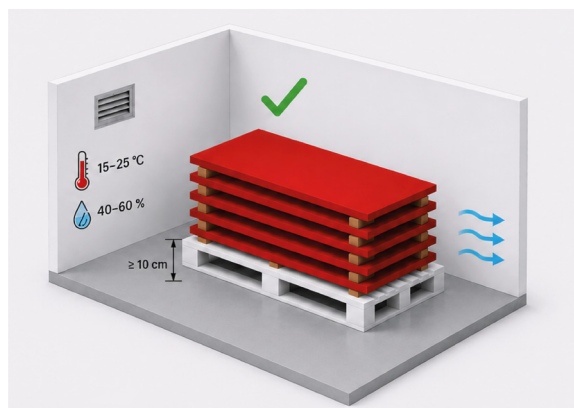
- Podczas transportu chroń materiał przed deszczem i wilgocią
- Zabezpiecz płyty przed przesuwaniem się podczas transportu
- Podczas przenoszenia chroń krawędzie i narożniki przed uszkodzeniem
- Nie przeciągaj płyt po krawędziach ani po sobie nawzajem

W przypadku krótkotrwałego przechowywania na zewnątrz:

- Przykryj materiał wodoodporną plandeką
- Zadbaj o odpowiednią wentylację, aby zapobiec kondensacji

4. Najczęstsze błędy (unikaj ich)

- Przechowywanie w pozycji pionowej
- Przechowywanie w wilgotnym lub niewentylowanym miejscu
- Nierówna lub niestabilna powierzchnia
- Szczelne przykrycie materiału
- Kontakt płyt z wodą
- Długotrwałe narażenie na działanie promieni słonecznych lub wysokich temperatur



5. Zalecenia przed użyciem

- Pozwól płytom zaaklimatyzować się w miejscu użycia przez co najmniej 24–48 godzin
- Nie używaj materiału w miejscach o wysokiej wilgotności bez odpowiedniego zabezpieczenia
- Przed montażem sprawdź stan krawędzi i powierzchni

6. Odpowiedzialność i podsumowanie

Przestrzeganie tych instrukcji jest niezbędne do zachowania jakości płyt DTDL. Nieprzestrzeganie podanych wytycznych może prowadzić do deformacji materiału i odrzucenia reklamacji.

W razie wątpliwości stosuj się do poniższych wskazówek:

- Przechowuj poziomo
- Utrzymuj suche otoczenie.
- Chroń przed wilgocią i słońcem
- Obchodź się ostrożnie
- Zadbaj, aby płyty były przechowywane na płasko