

TECHNICKÝ LIST

POKYNY PRO SKLADOVÁNÍ A PŘEPRUVU DESEK EURODEKOR

Popis materiálu:

Dekorativní, melaminovou pryskyřicí potažený vrkloplošný materiál na bázi dřeva. Nosná deska volitelně surová dřevotřísková deska EUROSPAN, EGGER MDF nebo EGGER OSB Combiline.



Melaminovou pryskyřicí potažené desky podle EN 14322

Melaminovou pryskyřicí potažené desky EURODEKOR jsou vhodné pro použití v interiéru a splňují požadavky normy EN 14322. Přesná oblast použití, jakož i třída nebezpečnosti se přiřazuje v závislosti na použité nosné desce.

Následující pokyny platí ve stejné míře pro všechny typy desek EURODEKOR. Dodržování těchto pokynů je nezbytným předpokladem pro správné používání desek a pro dosažení uspokojivých výsledků.

SKLADOVÁNÍ

Horizontální skladování/stohování

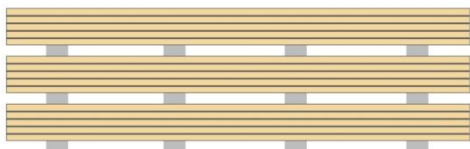
- Desky smí být stohovány pouze na rovném povrchu s dostatečnou únosností.
- Dřevěné podkladové hranoly by měly mít stejnoměrnou tloušťku a odpovídat svou délkou šířce stohu desek.
- Rozestup dřevěných podkladů závisí na tloušťce desek.
 - Tloušťka desky ≥ 15 mm: Rozestup by neměl být větší než 800 mm. V každém případě doporučujeme u poloformátů (d = 2 800 mm) minimálně 4 podklady.
 - Tloušťka desky < 15 mm: Rozestup by neměl být menší než 800 mm. Jako orientační pravidlo lze použít „rozestup = 50 x tloušťka desky (mm)“.
- Za účelem ochrany povrchu desek je zapotřebí přiložit vždy dvě vrchní dekorativní plochy desek k sobě a/nebo použít krycí desky.



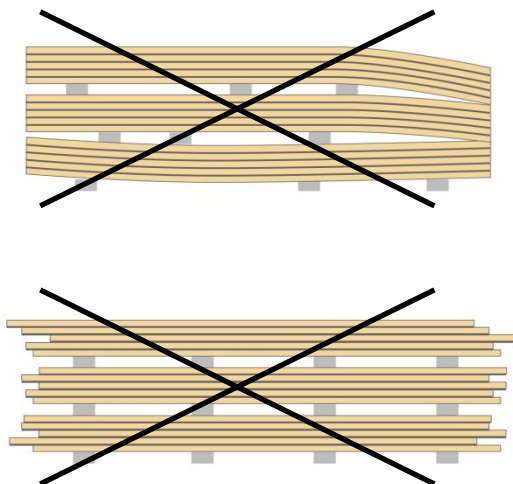
(Obrázek: 1)

- Pokud jsou balíky desek následně fixovány ocelovými nebo plastovými pásky, je nutné zajistit dostatečnou ochranu jejich hran. Toho lze dosáhnout pomocí speciálních kartonů nebo použitím krycích desek.
- Pokud skladujete více balíků desek na sebou, je nutné použít dřevěné podklady tak, aby byly uspořádány ve vertikální linii pod sebou (Obr.: 2)
- Je nutné zamezit vyčnívání desek v balících desek stejných formátů (Obr.: 2)

Správně!



Chybně!



(Obrázek: 2)

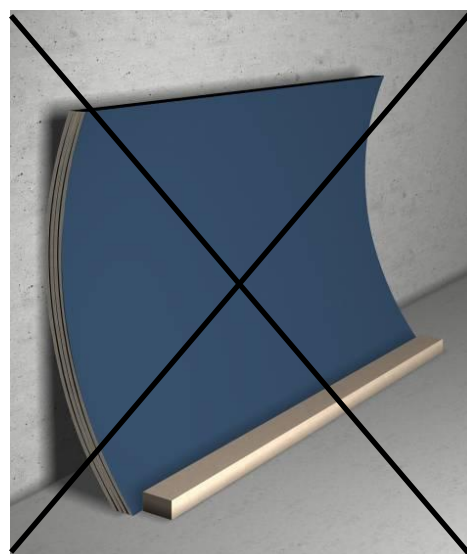
Vertikální, svislé skladování

- Ve svislé poloze je možné skladovat pouze malý počet desek EURODEKOR a proto dejte dle možností vždy přednost skladování desek ve vodorovné poloze.
- Při svislém skladování je důležité dbát zejména na bezpečné zajištění desek EURODEKOR.
- Dostatečného zajištění lze dosáhnout prostřednictvím uzavřených skladových stojanů, policových systémů nebo regálů.
- Skladovací zásobníky by neměly překročit šířku 500 mm.
- Při použití otevřených skladových stojanů musí mít styčná plocha minimální sklon cca 10° (Obrázek 3)
- V otevřených skladovacích stojanech by rovněž měly být uloženy pouze desky EURODEKOR stejného formátu.

Správně!



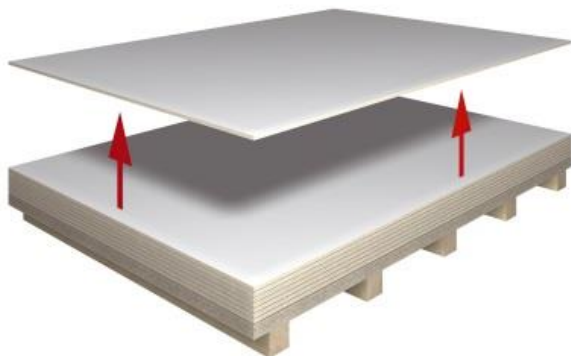
Chybně!



(Obrázek: 3)

MANIPULACE A PŘEPRAVA

1. Již během přepravy je nutné vyloučit negativní vlivy vlhkosti (tzn. zamezit přímému vlivu povětrnosti například pomocí krycí fólie nebo uzavřenou plachtou kamionu).
2. Náklad musí být při přepravě zajištěn tak, aby desky nemohly sklouznout nebo se převrátit, a to použitím vhodných fixačních prostředků (upínací popruhy nebo pásy, atd.)
3. Aby se zabránilo sklouzávání desek, je vhodné použít protiskluzové rohože.
4. Při ručním přemísťování velkých desek je nutné je přenášet ve svislé poloze, aby se zabránilo jejich přílišnému prohýbání. Doporučuje se použití držáků na nošení desek. Kromě toho je nutné používat ochranné rukavice a bezpečnostní obuv k zabránění poranění osob.
5. Desky se nesmí přemísťovat posunováním s výjimkou posuvu po speciálních textilních krytinách.
6. Desky je nutné vždy nadzdvihnout a je třeba zabránit tomu, aby dekorové strany byly vzájemně po sobě smýkány nebo přes sebe tahány (Obr. 4).



(Obrázek: 4)

VŠEOBECNÉ POKYNY

- Melaminovou pryskyřičí potažené desky na bázi dřeva EURODEKOR musí být skladovány a zpracovávány v uzavřeném skladu nebo dílenském prostoru s konstantními klimatickými podmínkami (teplota ≥ 10 °C při 50 až 60 % relativní vlhkosti).
- Podmínky skladování a zpracování by měly odpovídat klimatu pozdějšího využití.
- K zajištění optimální rovinnosti desek, je nutné během přepravy, skladování a zpracování zamezit působení všech následujících negativních vlivů na produkt:
 - Skladování v bezprostřední blízkosti radiátorů nebo jiných zdrojů tepla
 - Přímé vystavení tepelnému záření a přímému slunečnímu záření (UV záření ve vnějším prostředí)
 - Nestejnoměrná klimatizace se zvýšenou změnou vlhkosti
- Jednotlivě skladované desky, jakož i horní a spodní desky ve stozích reagují rychleji na měnící se faktory okolního prostředí (klima), než desky uvnitř stohů.
- Před montáží nebo zpracováním by měly být desky EURODEKOR dostatečně dlouhou dobu klimatizovány v prostorách za stejných podmínek, za jakých budou později používány.

Předběžná doložka: Tento technický list byl zhotoven podle nejlepšího vědomí a se zvláštní pečlivostí. Za chyby tisku, norem a omyly nemůže být převzata žádná odpovědnost. Navíc mohou z dalšího kontinuálního vývoje desek EGGER EURODEKOR®, jakož i ze změn norem a dokumentů veřejného práva vyplývat technické změny. Proto obsah tohoto technického listu nemůže sloužit ani jako návod k použití, ani jako právně závazný podklad.