

VINYLOVÉ PODLAHY

NOVO SPA Dub Sand

Užitná vrstva:

Vinyl 0,30 mm

2. Vrstva

LVT vrstva s dekorem

Středová poloha:

Rigid Board

Protitah:

iXPE



Obecné údaje

| | |
|-------------------------|--|
| Artikelnummer | 100053601 |
| Kód EAN | 9003364122280 |
| Číslo celního sazebníku | 39181090 |
| Kolekce | NOVO SPA |
| Stručný popis | Rigid Board s pevným polymerním jádrem (SPC) dle EN 16511 se spojem bez lepidla na všech stranách s rozdílnou tloušťkou nášlapné vrstvy. |
| Způsob pokládky | plovoucí pokládka nebo celoplošné lepení |
| Oblast použití | Vhodné pro obytné prostory s obvyklým pokojovým klima s relativní vlhkostí vzduchu 40 % až 60 %, 16 °C až 24 °C a vlhké prostory s krátkodobým vlhkým klima s relativní vlhkostí vzduchu až 80 % a příležitostně vystřikující vodou. Není vhodné pro mokré prostory, jako jsou sprchové kouty apod. (trvalá vlhkost, trvalé mokro, stojící voda). Ve vlhkých prostorách je třeba dávat pozor na vhodný podklad. Anhydrit |

| | | |
|--------------------------------|--|----------------|
| | je vhodný za určitých podmínek, dřevěné materiály jsou nevhodné. | |
| Oblast použití, podklad | <p>Musí splňovat požadavky normy, musí být zralý k pokládání, suchý, únosný s tolerancí rovinnosti podle DIN 18202, tabulka 3, řádek 4 (další informace naleznete v dokumentu „TI 110 Information Inspection Requirements en.pdf“)</p> <p>Materiál a stavba musí být dostatečně aklimatizované. Skutečnosti zjištěné při povinné kontrole musí být v souladu dle DIN 18356 "Laying of parquet flooring and wood block flooring" nebo DIN 18365 "Flooring works", nebo ÖNORM B2236 / ÖNORM B5236 nebo příslušných norem a předpisu dané země; Musí být vyhovující podklad; ve vlhkých prostorech je potřeba dbát na vhodný podklad (mimořádně vhodný je anhydrit, dřevěné materiály nejsou vhodné). Musí být respektovány stavebně podmíněné dělicí a prodlužovací spáry; musí se dodržet vzdálenost od okraje asi 5 mm, která musí být následně trvale elasticky oddělena; musí se dodržet osvědčená technická praxe a návod k pokládce přiložené k výrobku.</p> | |
| Ošetřování | Používejte pouze ošetrující a čisticí prostředky doporučené výrobcem; Údržbové čištění v závislosti na použití a stupni znečištění, vlhké čištění a péče dle návodu na údržbu a péči přiloženého k výrobku; Vyhněte se stojaté vlhkosti a vodě. | |
| Rozměry | EN 17539 | 1 220 x 225 mm |
| Rozměry | EN 17539 | 5 mm |
| Třídění | imitace dřeva | |
| Vzor pokládky | 1-lamela | |
| Užitná vrstva | 0,30 mm | |
| Hrana | s fází (4V) | |
| Haptik | synchronní struktura soft | |
| Konstrukce | 4složková | |
| Oberfläche | Twist PLUS lak | |
| Středová poloha | Rigid Board | 3,7 mm |
| Protitah | iXPE | cca. 1,00 mm |
| Uzamčení spoj | tiloFIX | |
| Profil hran | Profilování podélných a příčných hran tiloFix Angle/systém Angle | |

Technické údaje

| | | |
|------------------------------------|---|-------------------------------|
| Třída zatížení EN ISO 10874 | 31 | |
| Zbytkový vtisk | ≤ 0,1 mm | EN ISO 24343-1 |
| Požární odolnost | Bfl-s1 | EN ISO 9239-1, EN ISO 11925-2 |
| Emise formaldehydu | E1 | EN 717-1 |
| Obsah PCP | ≤ 5 x 10 ⁻⁶ n | CEN/TR 14823 |
| Tepelný odpor | ≤ 0,05 m ² *K/W | EN 12667 |
| Odolnost proti skluzu | DS | EN 13893 |
| Elektrostatické chování | není antistatické | EN 1815 |
| Změna rozměru | ≤ 0,15 % | ISO 23999 |
| Stálobarevnost na světle | ≥ 6 | ISO 105-B02 |
| Okenní plochy | Zejména v případě velkých okenních ploch upozorňujeme na to, že není možné zcela zamezit změnám barevnosti vlivem působení UV světla a barevná stálost se u jednotlivých výrobků liší. V případě potřeby může být nezbytné zastínění. | |

Obsah

| | |
|---|-----------------------|
| Počet podlahových dílců v balení | 8 stk |
| Počet balení na paletě | 48 bal. |
| Plocha podlahy jednoho balení | 2,196 m ² |
| Plocha podlahy jedné palety | 105,41 m ² |
| Hmotnost jednoho balení | 18,25 kg |
| Hmotnost jedné palety | 875,9 kg |

Další informace

| | |
|---------------------------------------|---|
| Šetrnost k životnímu prostředí | prohlášení o vlastnostech CE; prohlášení o nezávadnosti; prohlášení REACH; VOC Decret (A+); certifikát TÜV PROFICERT-product Interior PREMIUM, reg. č. 70 720 5623-3 |
| Podlahové topení | Podlahové prvky lze pokládat i na podklady s podlahovým topením. Velký význam má provedení řádného a odborného zahřátí a ochlazení zákazníkem před pokládkou podlahy. Je bezpodmínečně nutné předložení protokolu o zahřátí - Protokol o topné zkoušce (další informace, zejména pro pokládku na elektrické systémy podlahového vytápění, viz směrnice "TI_025_Richtlinien_Verlegung_auf_Fussbodenheizung_en.pdf"). Dále upozorňujeme na to, že na povrchu podlahových prvků tilo nesmí teplota překročit 29 °C, a to ani v okrajových částech, ani pod nábytkem a koberci (termín akumulace tepla). V topném období může docházet vlivem suchého vzduchu ke vzniku spár. |
| Plovoucí pokládka | Hotové podlahy jsou určeny pro plovoucí pokládku bez použití lepidla. Pod hotovou podlahu vždy položte parotěsnou PE fólii s minimální tloušťkou 0,2 mm. Tato fólie neslouží pouze k ochraně před vlhkostí, přispívá především k vytvoření klouzavé roviny, která je nezbytná pro neomezenou plovoucí podlahu; hotové podlahy jsou z výroby opatřeny korkem - přirozeným kročejovým útlumem, přičemž další opatření na podporu kročejové izolace jsou jen sotva přínosná, a nejsou proto účelná. |
| Použití ve vlhkých prostorech | Při použití ve vlhkých prostorech je nutné celoplošné lepení. Postupujte dle návodu k pokládce "tilo tiloFIX-SPA-glued". |
| Celoplošné lepení | Abyste vyrovnali nerovnosti a získali savý podklad, vyhladili hrubé nerovnosti nebo odstranili spečené či jemnozrnné vrstvy, je třeba povrch zbrousit a vysát, nebo případně nanést dostatečně tlustou vrstvu vhodného nátěru, případně nátěrového tmelu. Dodržujte pokyny dodavatelé používaných výrobků a stavebních materiálů. |
| Doporučené lepidlo | K lepení použijte tilo EC1 PLUS Lepidlo pro Rigid Vinyl a lepený Vinyl, se zubovou stěrkou doporučenou podle pokynů pro lepení. |
| Potřebné nástroje | distanční klínky, dorážecí hranol, dorážecí železo (doporučujeme sada pro pokládku tilo, objednáací číslo 5000027), kladivo, úhelník, ruční pila nebo elektrická pila (přímočará pila, kotoučová pila nebo kapovací pila). |
| Upozornění | Při skladování chraňte před vlhkostí, teplem a přímým slunečním zářením |

Tyto informace vám poskytujeme na základě našich experimentů, zkušeností, provedených zkoušek, aplikovaných norem a osvědčené technické praxe podle našeho nejlepšího vědomí. Pro vaše další dotazy je vám k dispozici naše technická a zákaznická poradenská služba. U větších stavebních projektů využijte poradenství vždy ještě před započatím stavebních prací. Chyby a technické změny vyhrazeny. Další informace a aktualizace naleznete na www.tilo.com.
Verze : 1.00.082023

