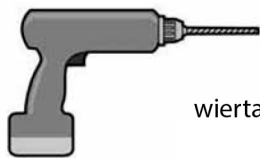


XylTECH®

Deski tarasowe z kompozytu drewna

POTRZEBNE NARZĘDZIA



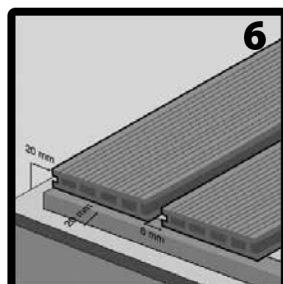
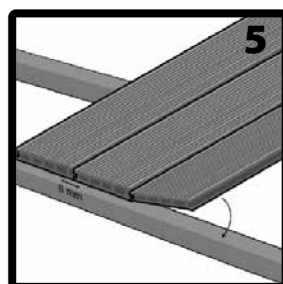
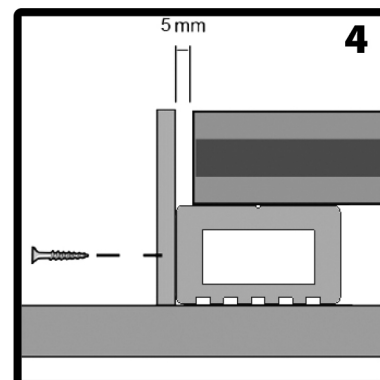
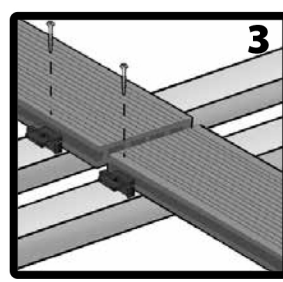
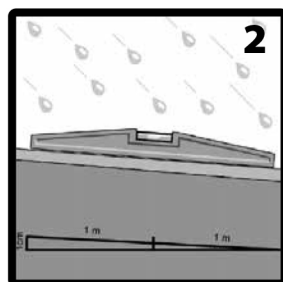
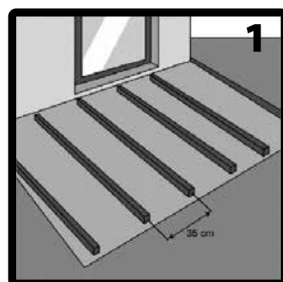
wiertarka



wkrętarka



piła obrotowa



INSTRUKCJA MONTAŻU

PL

PRZEZNACZENIE

Deski tarasowe Xyltech są przeznaczone wyłącznie do zastosowań zewnętrznych. Wytrzymują obciążenie od 250kg/m² do 350 kg/m² rozłożone równomiernie i nie mogą być stosowane jako materiał konstrukcyjny.

PRZECHOWYWANIE

Podczas przygotowywania podłoża deski należy składować stroną rowkowaną do dołu, w cieniu, w miejscu suchym i dobrze wentylowanym. Palety i akcesoria należy zabezpieczyć nieprzeźroczystą folią, 48 godzin przed montażem, rozpakować deski i położyć je na płaskim miejscu tam gdzie będą montowane.

PRZYGOTOWANIE PODŁOŻA

Taras Xyltech montuje się na stabilnym i równym podłożu betonowym. Nachylenie co najmniej 1 cm na 2 m jest wskazane celem ułatwienia odpływu wody.

POŁOŻENIE DESEK

Aby zabezpieczyć dobrą wentylację deski Xyltech kładzie się i mocuje na kantówkach Xyltech wykonanych z takiego samego materiału o przekroju 5cm x 3cm. W przypadku montażu na bloczkach najpierw należy położyć konstrukcję (drewniana lub metalowa) a do niej przykręcić kantówki tak, aby były podparte na całej długości.

Tradycyjne ułożenie desek wykonuje się na prostopadle położonych kantówkach. W tym wypadku odległość między kantówkami nie powinna przekraczać 35 cm, a dla desek SIGLO i PRIMA 25cm) Kantówki kłaść wzdłuż spadku dla ułatwienia odpływu wody. Kantówki nie mogą leżeć w kałużach ani hamować odpływu wody.

Dla uzyskania lepszego efektu estetycznego, można kłaść deski pod kątem 45° w stosunku do kantówek. W tym wypadku odległość między kantówkami powinna wynosić 20cm (a 10 cm dla kąta 30°).

Kantówki należy koniecznie przytwierdzić do podłoża najlepiej za pomocą wkrętów do mocowań bezpośrednich. Należy zachować 10 mm dylatacji między kantówkami i 15 mm między kantówką a ścianą.

MOCOWANIE I ŁĄCZENIE DESEK

Deski układa się stroną rowkowaną (przeciwpoślizgową) do góry, pozostawiając dystans na długości ok. 8 mm (12mm dla desek o dł. 3,60m)aby ułatwić odpływ wody i śniegu. Aby uzyskać równe odstępy należy użyć klinów tej szerokości.

Aby uniknąć nierówności deski mocować na kantówkach za pomocą oryginalnych klipsów Xyltech. Na początku nie należy dopasowywać deski do brzegu tarasu. Wyrównanie jej nastąpi w chwili wykończenia. Deski można układać prostopadle do kantówek, lub tworzyć desenie skośnie do 90°. Należy przedtem przewidzieć położenie kantówek. Deski przytwierdza się klipsami i wkrętami 4x38mm. Należy wcisnąć klips w brzeg deski, wsunąć następną deskę i przykręcić wkręt. Nie należy dokręcać wkrętów do końca, ale ułożyć następną deskę i dopiero wtedy dokręcić wkręty z poprzedniego rzędu.

KONIECZNE JEST ZACHOWANIE DYLTACJI WG TABELI

Zalecana szerokość dylatacji w mm					
Łączna długość desek	Różnica między temperaturą składowania a temperaturą w dniu układania				
	10°C	20°C	30°C	40°C	50°C
100cm	3,4	3,8	4,2	4,6	5,0
200cm	6,8	7,6	8,4	9,2	9,9
240cm	8,2	9,1	10,0	11,0	12,0
300cm	10,2	11,4	12,6	13,7	14,9
360cm	12,2	13,7	15,0	16,5	18,9
400cm	13,6	15,2	16,7	18,3	19,8
500cm	17,0	18,9	20,9	22,8	27,8
600cm	20,4	22,7	25,1	27,4	29,7

WYKOŃCZENIE

Końce desek muszą spoczywać na kantówkach. Gdy wszystkie deski są już przymocowane, należy wyrównać końce za pomocą piły obrotowej. Następnie wcisnąć zamknięcia profili lub przymocować listwę do deski lub kantówki zachowując dylatację 5mm.

Wkręty co 30 cm zapewniają dobre trzymanie się listwy (należy jednak nawiercić większe otwory w listwie aby umożliwić dylatację). Jeżeli stosujemy zamknięcia profili, należy nawiercić 4 otwory o średnicy 15 mm w dolnej części deski, aby umożliwić odpływ wody.

Należy zwrócić szczególną uwagę na cięcie kątów i ułożenie. Zawsze trzeba pozostawić dystans pozwalający na swobodną dylatację desek i listew.

CZYSZCZENIE DESEK XYLTECH

Deski Xyltech nie wymagają szczególnego czyszczenia:

- należy utrzymać w czystości szczeliny między deskami, aby umożliwić odpływ wody.
- zmywać myjką ciśnieniową z łagodnym detergentem.
- plamy z pleśni usuwać rozcieńczonymi środkami zawierającymi chlor.
- plamy tłuste lub olej zmywać środkiem odtłuszczającym najszybciej jak to możliwe. Jeśli są starsze użyć szczotki drucianej.
- nie używać rozpuszczalników.
- rowki czyścić się drucianą szczotką.
- deski Xyltech nie wymagają żadnej szczególnej konserwacji, nie należy ich lakierować ani malować.

W momencie dostawy deski mogą posiadać miejscowe wyblaknięcia, które znikają pod wpływem promieni słonecznych.

NAJCZĘSTSZE BŁĘDY, KTÓRYCH MOŻNA UNIKAĆ

- nie zatapiać kantówek w betonie
- nie sklejać ze sobą desek
- nie łączyć desek
- nie łączyć kantówek bez zachowania dylatacji
- nie kłaść kantówek i desek na ścianę
- nie zatykać szczelin między deskami
- nie kłaść desek stroną rowkowaną do dołu
- nie przykręcać klipsów zbyt mocno.
- etykiety odkleić przed położeniem desek

ZAWSZE NALEŻY ZAPEWNIĆ DOBRY ODPLYW WODY I DOSKONAŁY OBIEG POWIETRZA.

WARUNKI GWARANCJI

Uwaga: Deski Xyltech są przeznaczone do wykonywania tarasów i nie są przeznaczone na pasażę lecz **wyłącznie do użytku domowego**. Do realizacji w miejscach intensywnego użytkowania zalecamy inne deski z naszej gamy (np. HAVANA lub TREX). Zastosowania wewnętrzne nie są zalecane. Deski Xyltech nie są materiałem konstrukcyjnym. Lekkie przebarwienia i różnice kolorystyczne znikają pod wpływem promieni słonecznych. Kolory desek prezentowane w broszurach nie są wiążące i mogą się nieznacznie różnić, wskutek użycia różnych rodzajów drewna i materiałów plastycznych, jak również głębokości rowkowania i kierunku położenia. Deski pochodzące z różnych partii mogą posiadać różne odcienie spowodowane użyciem naturalnych materiałów. Xyltech nie jest produktem konwencjonalnym i to kupujący powinien zdecydować czy odpowiada jego potrzebom. SEDPA SA nie udziela gwarancji na deski położone niezgodnie z powyższą instrukcją. Warunki gwarancji na www.sedpa.pl. Niniejszą instrukcję należy uważać za obowiązującą, jednocześnie zmienia ona wszystkie instrukcje wydane wcześniej. Szczegóły dotyczące gwarancji na www.sedpa.pl