

NOWOSC **PROMOCJA**



**46920 SILKY SATIN - moduleo
LAYRED "0.55", panele
WINYLOWE na CLICK +
PODKŁAD**

Cena: 189.95 zł





zapytania, wyceny, oferty

specjalne, transporty

TEL. 725-301-600,

winyl@wnetrzazklasa.pl

Prosimy o sprawdzenie dostępności przez zakupem
lub złożenie zamówienia i poczekanie na
autoryzację.

**Stan na
dzie? 29-05-2023 - ?rednia/du?a ilo??.
dost?pno?? do potwierdzenia**

**Dostawa GRATIS na terenie PL, dla
zamówień od 2500zł (przy przedpłacie)**

**[Kliknij i zamów BEZPŁATNE PRÓBKI z
bezpłatną dostawą !
na stronie <https://www.moduleo.com>
możesz zamówić do 4 bezpłatnych próbek od
producenta \(polecamy\)](#)**

Masz pytanie ? -->
winyl@wnetrzazklasa.pl

Najlepsze oferty !

- **Najszybsza dostawa !**

wzór - "0.55" 46920 !!! (numer katalogowy)
kolekcja - LAYRED "0.55"

podkolekcja - SILKY SATIN (uwaga, ważny jest numer
katalogowy oraz podkolekcja)

WZÓR PŁYTKOWY XL 42,8 x 85,6 cm

[Showroom ON-LINE](#)

ZOBACZ WIZUALIZACJE - wizualizator podłóg w
pomieszczeniu - wirtualny SHOWROOM - **link poniżej**
<https://www.moduleo.com/pl-pl/porady/skorzystaj-z-wizualizatora-pomieszczenia>

LayRED to sztywne panele winylowe układane na klik firmy

Moduleo ze zintegrowanym podkładem.

LAY RED "0.55" - korzyści :

- klasa użytkowa - 23/33,
- warstwa ścierna : 0,55 poliuretanu (TwinGuard) na powierzchni warstwy użytkowej,
- wymiar - 42,8cm x 85,6cm
- **niepowtarzalność wzoru** - możesz ułożyć 25m2 podłogi bez żadnego powtórzenia nadruku na panelu,
- fugi : 4-stronna (4-krawędziowa) subtelna V-fuga,
- najnowszej generacji **szttywne panele winylowe** z zatrzaskowym złączem typu klik,
- **ZINTEGROWANE Z PODKŁADEM** - profesjonalny czerwony podkład podklejony pod panel - **PODKŁAD W CENIE PANELI !!!**

- **grubość 6mm** - całkowita - **razem z podkładem,**
- **najprostsze w montażu** wśród paneli winylowych,
- **najlepsze wśród paneli winylowych** pod względem zastosowania przy remoncie - między innymi **dzięki stosunkowo dużej tolerancji na nierówności podłoża jak na panele winylowe** - dopuszczalna nierówność do **5mm/2metry** (do 5mm nierówności na odcinku 2 metrów długości).

*Należy jednak pamiętać, że **wygląd i użyteczność paneli LayRed będzie tak dobry jak jakość podłoża (równość, stabilność) na którym będą zamontowane. Podłoża niepewne (o większych nierównościach, garbach, czy nagłych zmianach poziomu) muszą zostać odpowiednio przygotowane przed montażem.***

- **matowe** wykończenie,
- subtelne **4-stronne V-fugi na krawędziach** każdej deski i płytki winylowej,
- o wielowarstwowej budowie - **zbudowane z 12 warstw,**
- **unikalna technologia włókna szklanego,** która stabilizuje rdzeń,
- stosunkowo duża tolerancja na zmiany temperatur - mała reakcja zmiany kształtu na ciepło/zimno (**najbardziej stabilny wymiarowo winyl !**) - nie mniej podłoga nie może być bezpośrednio narażona na duże nasłonecznienie,
- **odporna na działanie wody,**
- uczucie ciepła i maksymalnej miękkości pod stopami,
- dobre właściwości wyłumiania odgłosu chodzenia (do -21 dB delta Lw),
- **KOMPATYBILNE Z OGRZEWANIEM PODŁOGOWYM "ZATOPIONYM W POSADZCE",**
- odporne na plamy,
- montaż odbywa się w systemie zatrzaskowym (Click), który eliminuje użycie klejów,
- podczas montażu panele LayRed można ciąć nożem Stanley, unikając hałasu i kurzu, a zintegrowany podkład pod panelem oszczędza czas na jego układanie,

- **NIE WYMAGA DYLATACJI POPRZECZNEJ (w przejściach między pomieszczeniami)** do 200m²
- **WYMAGA DYLATACJI OBWODOWEJ** - jak w przypadku wszystkich podłóg układanych w systemie pływającym,

DYLATACJA OBWODOWA dla LayRed - wymagania dotyczące dylatacji od ścian

Najdłuższy bok pomieszczenia (najdłuższa krawędź od ściany do ściany)	Dylatacyjna OBWODOWA (przerwa od ścian) - ze wszystkich stron w warunkach standardowych tj. pomieszczenia o temperaturze od 6 do 35 st.C (bez bezpośredniego nasłonecznienia za szkłem w pomieszczeniach z powłoką przeciwsłoneczną)	Dylatacyjna OBWODOWA (przerwa od ścian) - ze wszystkich stron w warunkach ekstremalnych tj. niezamieszkałe domy wakacyjne, ogrody zimowe
2 metry	min. 1,5 mm	min. 3 mm
4 metry	min. 3 mm	min. 6 mm
8 metrów	min. 6 mm	min. 12 mm
10 metrów	min. 7,5 mm	min. 15 mm

W trakcie montażu zaleca się układanie paneli wybierając i "mieszając" je z trzech różnych paczek, aby zapewnić naturalne zróżnicowanie odcieni tj. aby nie umieścić zbyt wielu podobnych (jasnych lub ciemnych) paneli obok siebie.

LayRED --by moduleo

Lay Red to szczególna kolekcja firmy **Moduleo**.

Lay Red to sztywna podłoga winylowa najnowszej generacji ze **zintegrowanym podkładem**, która daje najlepszą stabilność podłoża winylowej w każdych warunkach domowych.

Zintegrowany podkład od LayRed jest dołączony do produktu. Gwarantuje to łatwiejszą i szybszą instalację, lepsze tłumienie dźwięku oraz skuteczniejszą niwelację nierówności podłoża. Odgłosy trzeszczenia, spowodowane zalegającym pod spodem brudem lub ziarenkami piasku, są całkowicie pochłaniane.

LayRED to kolekcja zaawansowanych technologicznie podłóg firmy Moduleo.

Produkty Moduleo wytwarzane są w fabryce w Avelgem w Belgii. Moduleo to marka luksusowych podłóg winylowych Grupy IVC - światowego lidera w dziedzinie ich projektowania i produkcji. Moduleo wyznacza standardy przyszłych generacji podłóg winylowych. Od 2015 roku Grupa IVC jest częścią Mohawk Industries Inc., światowego lidera na rynku podłóg.

Szczegóły

• Klasa ścieralności /użyteczności	winył 23/33
• Jasność podłogi	Jasne
• Technologia montażu	na "klik"
• Wykończenie krawędzi	4-stronną V-fugą
• Grubość podłogi	6 mm
• Podkład zintegrowany z panelem	TAK
• Na ogrzewanie podłogowe	Dopuszczalne
• Na ogrzewanie podłogowe (szczegóły)	IDEALNY na ogrzewanie podłogowe
• Format panela	Prostokąt (a x b)
• Przeznaczenie użytkowe	Publiczne i domowe
• Wymiar elementu	42,8x 85,6 cm
• Gwarancja (szczegóły)	DOŻYWOTNIA-na ścieranie, poplamienie i wyblaknięcie (dot.pomieszczeń mieszkalnych-gwarancja komercyjna na wniosek klienta)
• Gwarancja producenta	powyżej 25 lat
• Ilość paneli w opakowaniu	6 szt
• Odporność na wilgoć	Wodoodporna
• Opór cieplny [R]	0,02 m ² K/W
• Antypoślizgowość	Klasa R10 (DIN 51130)
• Klasyfikacja palności	Klasa Bfl- s1 wg EN 13501
• Emisja formaldehydu	E1
• Grubość warstwy podlegająca ścieraniu	0,55 mm
• Podkład zintegrowany z panelem (szczegóły)	Zintegrowana z panelem mata wyciszająca, " Sound-Stop"
• Wzór	Płytką
• Ilość szt w opakowaniu fabrycznym	6
• Odporność na ścieranie	Grupa T (EN 660-2)
• Klasyfikacja użytkowa w pomieszczeniach mieszkalnych	23
• Klasyfikacja użytkowa w pomieszczeniach publicznych	33
• Absorpcja akustyczna	ΔL^w = do 21 dB
• Konstrukcja panela	panele w całości winylowe, wierzchnia warstwa

• Rodzaj podłogi

utwardzona poliuretanem
Panele winylowe