



WYSZUKIWARKA FIRM, PRODUKTÓW, WIADOMOŚCI...

Wpisz czego szukasz?

Miejscowość, województwo lub kod

Szukaj

w zasięgu

0 km

Na mapie

EZO

Złóż zapytanie ofertowe
i czekaj na atrakcyjne oferty

+

Dodaj
Firmę, Produkt, Wiadomość...

Strona główna / Artykuły / Montaż wykładziny dywanowej

KNAUF Therm
Wybór ekspertów

Fasada λ 31

ETIXX

Najwyższy standard termoizolacji

Wielopunktowy i Wielogazowy System
Detekcji CO LPG NO2 w Garażach
i Parkingach ZamkniętychKonkurs dla architektów
i projektantów

ARTYKUŁ

Dodaj artykuł

Montaż wykładziny dywanowej

🕒

30-09-2021, 07:50

Wykładzina dywanowa doskonale sprawdza się m.in. w sypialniach i pokojach dziecięcych, kreując we wnętrzu przytulny nastrój. Dzięki zastosowaniu kleju do wykładziny podłogowej 26 A firmy Soudal, który oferowany jest w nowym, ekologicznym opakowaniu z tworzywa PCR, prace związane z jej ułożeniem przebiegają szybko i sprawnie.



Materiał wykorzystany do wykończenia podłogi w dużej mierze wpływa na wygląd pomieszczenia i komfort jego użytkownika. Parkiet, panele lub płytki ceramiczne są niewątpliwie bardzo efektowne, jednak nie zawsze stanowią praktyczne rozwiązanie. Na korzyść wykładziny dywanowej przemawiają nie tylko względy finansowe – jest ona miła w dotyku, amortyzuje upadki, redukuje hałas, zapewnia przyjemne ciepło pod bosymi stopami, a ponadto nietrudno dopasować ją do stylu aranżacji wnętrza, ponieważ wybór wykładzin dywanowych jest niezwykle bogaty. Istotną zaletą jest również łatwy montaż – wykładzinę możemy ułożyć samodzielnie, a trwały efekt naszej pracy zapewni klej do wykładzin 26 A marki Soudal.

Klej do wykładzin 26 A jest elastycznym klejem w paście, który ma znakomitą przyczepność do podłoża porowatych, takich jak beton, kamień, drewno czy tworzywa sztuczne. Jego czas otwarty wynosi aż 20 minut, co oznacza, że bez problemu zadamy o prawidłowe rozłożenie i dopasowanie wykładziny. Z powodzeniem możemy użyć tego kleju do montażu nie tylko wykładzin dywanowych, ale także winylowych, linoleum i PCV. Nie zawiera on rozpuszczalników i nie emituje szkodliwych związków lotnych. Klej do wykładzin 26 A firmy Soudal jest ekologicznym rozwiązaniem również ze względu na jego opakowanie: zostało ono wyprodukowane z tworzywa PCR, czyli surowca pochodzącego z recyklingu plastikowych odpadów z domowych gospodarstw. Opakowanie PCR może być wielokrotnie przetwarzane, co przyczynia się do ograniczenia zużycia surowców pierwotnych i stopniowej poprawy stanu środowiska naturalnego.

Klej 26 A jest gotowy do użycia. Nakłada się go przy pomocy trójkątnej szpachli zębatej na równą, dokładnie oczyszczoną i osuszoną powierzchnię podłogi.

Ułożoną wykładzinę należy docisnąć i pozostawić do wyschnięcia na przynajmniej 12 godzin. W zależności od zakresu prac, klej do wykładzin 26 A firmy Soudal można nabyć w opakowaniach o pojemności 1, 5 lub 15 kg.

NAJWYŻSZA ODPORNOŚĆ
NA KOROZJĘ



Tagi: [Soudal](#) [montaż wykładziny](#) [wykładzina dywanowa](#)

ARTYKUŁ ZOSTAŁ DODANY PRZEZ FIRMĘ



SODAL Sp. z o.o.

INNE PUBLIKACJE FIRMY

- > Bezpieczne uszczelnianie kamienia naturalnego
- > Przygotuj kominek do zimy
- > Podłoga w Stylu EKO
- > SODAL BUDOWLANĄ FIRMĄ ROKU!
- > WIELKIE ŚWIĘTO BRANŻY BUDOWLANEJ – SODAL NA TARGACH BUDMA 2016
- > Soudal wspiera WOŚP - licytacja koszulki Mistrza Polski z autografem!

PODOBNE ARTYKUŁY

- > NIEZAWODNY KLEJ DO WYKŁADZIN PODŁOGOWYCH
- > Nauka w służbie Soudal – nowe centrum rozwojowo-badawcze firmy Soudal
- > Soudal umacnia pozycję w Chinach
- > Soudal zaprezentował nowości w Kielcach
- > 15 lat Soudal w Polsce
- > Soudal na targach BAU 2011

Norma STANDARD
PROGRAMY KOSZTORYSOWE • SZKOLENIA

POLECANE STRONY

- > Chwila Dla Ogródu
- > Magazyny do wynajęcia
- > Formy do produkcji styropianu
- > Szamba betonowe
- > Sklep internetowy z narzędziami
- > Sejfy ekskluzywne - Hartmann Tresore
- > Producent mebli tapicerowanych
- > Praca Budownictwo
- > Hortensja bukietowa POLAR BEAR
- > Szkołka roślin - internetowy sklep ogrodnicy
- > MTM - piece, ogrzewanie, klimatyzacja, wentylacja

ZAPISZ SIĘ DO NEWSLETTER'A



Będziesz otrzymywać świeże informacje z branży.

MAPA STRONY:

- > Strona główna
- > O serwisie
- > Reklama
- > Regulamin
- > Kontakt
- > Mapa strony
- > Firmy
- > Produkty
- > Ogłoszenia
- > Wiadomości
- > Księgarnia
- > Wydarzenia

GRUPA VERTICA.PL:

- > alarmy.org
- > blacha.biz
- > budowa.org
- > budownictwo.org
- > chlodnictwo.biz
- > elektryka.org
- > jedzenie.info.pl
- > klimatyzacja.biz
- > kominy.biz
- > ksiegowosc.org
- > metale.org
- > narzedziownia.org
- > nieruchomosci.biz
- > odpylanie.info
- > ogrzewanie.info.pl
- > opakowania.biz
- > rachunkowosc.org
- > sacro.com.pl
- > stolarstwo.org
- > styropian.biz
- > tworzywa.org
- > wentylacja.biz

Portal budownictwo.org należy do grupy portali branżowych, której właścicielem jest Vertica Technologie Internetowe. Naszą misją jest dostarczanie wiedzy branżowej i dbanie o dobro naszych partnerów i klientów.

Korzystając z serwisu wyrażasz zgodę na używanie plików cookies, które są niezbędne do prawidłowego funkcjonowania portalu. [Czytaj więcej...](#)

