



Power Protect W 30 [eco]

Płyta termoizolacyjna w kształcie klina - element systemu Power Protect [eco]



Wymiary (długość x szerokość)	Formy dostawy	
	Ilość na palecie	504
	Jedn. opak.	
	Rodzaj opakowania	karton
	Kod opakowania	01
	Nr art.:	
580 mm x 380 mm (± 2 mm), długość 30/8 (± 1 mm)	0264	■

Zużycie

Według potrzeb

Obszary stosowania



- Kompensacja efektu mostków termicznych na łączeniu sufitów ze ścianami i między ścianami
- Optyczne wyrównywanie krawędzi styku

Właściwości

- Hamowanie rozwoju pleśni przy jednoczesnym braku obciążeń dla środowiska
- nieszkodliwość dla środowiska i zdrowia człowieka, produkt nagrodzony znakiem Błękitnego Anioła oraz wyróżniony etykietą Eco-Label
- Przepuszczalność pary wodnej
- Materiał aktywny kapilarnie
- Łatwe stosowanie



Dane techniczne produktu

Porowatość	≤ 94 % obj.
Gęstość nasypowa	Ca. 152 kg/m ²
w80	0,0047 m ³ /m ³
wsat	0,9427 m ³ /m ³
Przewodność cieplna λ	0,05 W/(m·k)
Współczynnik AW	41,82 kg/(m ² h ^{0,5})
Dyfuzja pary wodnej	Ca. 6
Opór dyfuzji pary wodnej	μ 6,1
Reakcja na ogień	B-s1, d0

Wskazane wartości przedstawiają typowe właściwości produktu i nie należy ich uznawać za wiążącą specyfikację wyrobu.

Certyfikaty

➤ [Prüfung der Schimmelfestigkeit](#)

Informacje dodatkowe

➤ [FAQ-Power-Protect](#)

Produkty do opcjonalnego stosowania w systemie

- [PP Fix \(0260\)](#)
- [PP Fill \(0261\)](#)
- [Tex 4/100 \(3880\)](#)
- [Power Protect P 25 / P 40 ^{\[eco\]} \(0262\)](#)
- [Power Protect R 15 ^{\[eco\]} \(0265\)](#)
- [Color SL \(2991\)](#)

Przygotowanie pracy

- **Wymagania wobec podłoża**
Podłoże musi być czyste i nośne.
Podłoże musi mieć płaską, równą powierzchnię.
- **Przygotowania**
Podłoże wykazujące znaczne nierówności wyrównać - zamknięcie spoin i wyrównanie powierzchni przeprowadzić za pomocą SP Levell.

Sposób stosowania



- **Warunki stosowania**
Temperatury materiału, otoczenia i podłoża powinny się mieścić w przedziale od min. +5 °C do maks. +30 °C.

Ewentualnie występujące nierówności podłoża < 8 mm wyrównać za pomocą materiału. [VA1_SCH_13]
Płyty dociskać, poczynając od dołu.
Należy uzyskać sklejenie całości powierzchniowe.

Wskazówki wykonawcze

Zaznaczyć pożądane wymiary na płycie.
Przyjąć za pomocą noża introligatorskiego lub wyrzynarki
Krawędzie ciąć w razie potrzeby wykończyć raszplą lub pilnikiem.
Płyty nakładać poczynając od dołu.
Unikać tworzenia spoin krzyżowych.
Zwracać uwagę na strony płyt (po aplikacji napis "front side" musi być widoczny).
Następnie wygładzić i wykonać drobnoziarnistą, zamkniętą, zdatną do malowania powierzchnię z PP Fill.



Wskazówki

Charakterystyczny zapach własny po wbudowaniu, w fazie schnięcia tynku wierzchniego. Odstępstwa od obowiązujących aktualnie przepisów należy ustalić oddzielnie. Zarówno na etapie projektowania jak i wbudowywania należy stosować się do obowiązujących przepisów, dostępnych świadectw oraz zasad sztuki budowlanej.

Przechowywanie / trwałość

Okres przechowywania nieograniczony, pod warunkiem zabezpieczenia przed mrozem.



Wskazówka dotycząca utylizacji

Utylizować zgodnie z przepisami urzędowymi

Prosimy wziąć pod uwagę, że powyższe dane / informacje zostały określone podczas zastosowań praktycznych lub w laboratorium i dlatego z zasady nie mają wiążącego charakteru.

W związku z powyższym informacje mają jedynie charakter ogólnoinformacyjnych wskazówek i opisują nasze produkty oraz informują o ich zastosowaniu i sposobie aplikacji. Należy przy tym uwzględnić, że z uwagi na różnorodność i wielostronny

charakter warunków pracy, stosowanych materiałów i sytuacji na placu budowy z natury rzeczy nie da się uwzględnić każdego odosobnionego przypadku. W związku z powyższym w wątpliwych przypadkach zalecamy albo przeprowadzenie prób, albo konsultację z naszą firmą.

O ile nie potwierdzimy wyraźnie na piśmie przydatności lub właściwości produktów do celu wskazanego w kontrakcie,

to doradztwo lub szkolenie z zakresu techniki zastosowań są mają charakter niewiążący, w pozostałej zaś części obowiązują nasze Ogólne Warunki Sprzedaży i Dostaw.

Z chwilą publikacji nowego wydania tej Instrukcji Technicznej poprzednia wersja traci ważność