

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/krzyzyki-dystansowe-do-klinkieru-i-glazury-typ-t6-0mm-50szt-04592-vorel-p-11564.html>



Krzyżyki dystansowe do klinkieru i glazury typ T6,0mm 50szt / 04592 / VOREL

Cena brutto	1,17 zł
Cena netto	0,95 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	04592
Kod producenta	04592
Kod EAN	5906083032950
Producent	Vorel
Ilość [szt.]	50
Rozmiar	uniwersalny
Zastosowanie	glazura
Jednostka	OPA
Grubość [mm]	6,0

Opis produktu

Krzyżyki dystansowe do klinkieru i glazury typ T 6,0mm VOREL 04592

Krzyżyki dystansowe typu T przeznaczone do precyzyjnego układania płytek ceramicznych, glazury, terakoty i klinkieru. Grubość 6,0 mm zapewnia równomierną szerokość spoin fugowych, co przekłada się na estetykę i trwałość okładzin ceramicznych.

Typ konstrukcji T (kształt litery T)

Grubość 6,0 mm

Ilość w opakowaniu 50 sztuk

Producent VOREL

Charakterystyka krzyżyków dystansowych 6mm

Konstrukcja typu T

Kształt litery T umożliwia łatwe umieszczanie krzyżyków w narożnikach płytek oraz ich wyjmowanie po związaniu kleju. Pionowa część wystaje ponad powierzchnię, co ułatwia usunięcie przed fugowaniem bez ryzyka uszkodzenia krawędzi płytek.

Grubość fugi 6,0 mm

Szerokość 6 mm to standardowy wymiar stosowany przy układaniu klinkieru oraz płytek o wymiarach powyżej 30×30 cm. Taka szerokość spoiny kompensuje naturalne tolerancje wymiarowe płytek ceramicznych i pozwala na właściwe wypełnienie fugą.

Materiał wykonania

Wykonane z tworzywa sztucznego odpornego na odkształcenia pod wpływem nacisku płytek. Materiał zachowuje stabilność wymiarową podczas wiązania kleju, co gwarantuje równomierne odstępy między kafelkami na całej powierzchni.

Opakowanie 50 sztuk

Ilość wystarczająca do pokrycia powierzchni około 2-3 m² w zależności od formatu płytek. Przy standardowych płytkach 30×30 cm zużycie wynosi około 16-20 krzyżyków na metr kwadratowy.

Specyfikacja techniczna

Model	04592
Producent	VOREL
Typ krzyżyka	T (z pionową częścią ułatwiającą usunięcie)
Grubość (szerokość fugi)	6,0 mm
Ilość w opakowaniu	50 sztuk
Materiał	Tworzywo sztuczne
Zastosowanie	Glazura, terakota, klinkier, płytki ceramiczne

Zastosowanie krzyżyków dystansowych 6mm

- Układanie klinkieru elewacyjnego z zachowaniem równomiernych spoin
- Montaż płytek ceramicznych o wymiarach powyżej 30×30 cm
- Okładziny ścienne z glazury w łazienkach i kuchniach
- Terakota na podłogach w pomieszczeniach mieszkalnych i użytkowych
- Tworzenie wzorów w układzie "łamanej fugi" (ceglastym)
- Prace wykończeniowe wymagające szerszych spoin fugowych

-
- Układanie płytek o nieregularnych krawędziach lub większych tolerancjach wymiarowych

Jak obliczyć zapotrzebowanie na krzyżyki dystansowe?

Przy standardowym układzie płytek zużycie wynosi około 4-6 krzyżyków na jedną płytkę (w zależności od formatu i metody układania). Dla powierzchni 10 m² płytek 30×30 cm potrzeba około 200-250 krzyżyków. Zaleca się zakup z 10-15% zapasem na straty i uszkodzenia.

Użytkowanie i konserwacja

Krzyżyki dystansowe umieszcza się w narożnikach styku płytek bezpośrednio po ułożeniu na kleju. Pionowa część typu T pozwala na łatwe wyjęcie po częściowym związaniu kleju (zwykle po 24 godzinach), ale przed rozpoczęciem fugowania. Usuwanie należy wykonać delikatnie, aby nie przesunąć płytek.

Po wyjęciu krzyżyki można oczyścić z resztek kleju i ponownie wykorzystać, choć zaleca się stosowanie nowych elementów dla zachowania precyzji wymiarowej. Przechowywanie w suchym miejscu zapobiega odkształceniom materiału.

Kiedy stosować krzyżyki 6mm zamiast cieńszych?

Grubość 6 mm rekomendowana jest dla płytek o wymiarach powyżej 30×30 cm, klinkieru elewacyjnego oraz materiałów o większych tolerancjach wymiarowych. Dla mniejszych płytek (do 25×25 cm) stosuje się zwykle krzyżyki 2-3 mm, a dla średnich formatów (25-30 cm) – 4-5 mm.

Produkty powiązane

Do kompleksowego wykonania okładzin ceramicznych warto rozważyć: klej do płytek odpowiedni dla danego podłoża, pacę zębatą do nakładania kleju, krzyżyki dystansowe w innych grubościach (2mm, 3mm, 4mm, 5mm) dla różnych formatów płytek, fugi w kolorze dopasowanym do okładziny oraz gąbki i narzędzia do fugowania.

...