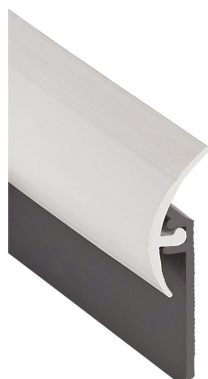


Dane techniczne



> Czyszczenie i konserwacja

Należy używać standardowych (neutralnych) środków czystości.

> Opis w załączeniu

Dostarczany: DOCISK PROF PRZEJŚCIOW SZA 3M
ROMUS Ref.2422

OPIS

Profil PVC do przyklejenia
Do wykończeń pomiędzy podłoga a ścianą
Świetnie nadaje się do przejść między wykładziną PCV na podłodze i ściennymi wykładzinami PCV. Złożony z dwóch części: - Zamocować podstawę przyklejając ją - Nałożyć 2 okładziny - Wcisnąć osłonę miękkiej krawędzi na miejsce
Do zamocowania na czystej powierzchni (odpylonej i odtłuszczonej)

PRZEZNACZENIE

Do instalacji jako cokoły.
Do użytku wewnątrz budynków

NUMER ARTYKUŁU

Ref. : 2422
Długość : 2,70 m
DOCISK PROF PRZEJŚCIOW SZA 3M

MATERIAŁ

Szary

Wyciskany współbieżnie profil PVC mający część sztywną i wargę uszczelniającą z miękkiego PVC.
Zgodny z systemem REACH

INSTRUKCJA INSTALACJI

Przytnij profil na żądaną długość. Sprawdź czy podłoże jest czyste. Zastosuj KLEJ USZCZELNIAJĄCY ROMUS POLYMER 93021. Dociśnij profil we właściwym miejscu.

Informacje tutaj zawarte są jedynie wskazówkami. ROMUS nie ponosi żadnej odpowiedzialności w związku z tym. Użytkownik lub specyfikator musi sprawdzić zgodność danych technicznych produktu ze stanem faktycznym. ROMUS zastrzega sobie prawo do zmiany całości lub części niniejszego dokumentu bez uprzedniego zawiadomienia. :

Architekt :

Projekt :

E-mail :

Telefon :

Dystrybutor :

Telefon :

E-mail :