

Link do produktu: <https://e-kleje.pl/bostik-stix-a970-electro-12kg-klej-elektroprzewodzaczy-do-wykładzin-p-789.html>

## BOSTIK STIX A970 ELECTRO - 12kg - klej elektroprzewodzący do wykładzin

Cena brutto	<b>702,96 zł</b>
Cena netto	<b>571,51 zł</b>
Dostępność	<b>Na zamówienie</b>
Numer katalogowy	<b>30615775</b>
Kod EAN	<b>4008373130634</b>
Producent	<b>Bostik</b>
Opakowanie	<b>12 kg</b>

### Opis produktu

Elektroprzewodzący klej dyspersyjny do układania wykładzin podłogowych.

#### ZASTOSOWANIE

Klej szczególnie przeznaczony do pomieszczeń wymagających eliminacji obciążeń elektrostatycznych, takich jak pomieszczenia IT, zakłady sprzętu elektronicznego, laboratoria, centra telekomunikacyjne i szpitale. Nadaje się do okładzin: elektroprzewodzących wykładzin PVC, linoleum, wykładzin kauczukowych, wykładzin tekstylnych igłowanych (elektroprzewodzących).

#### RODZAJE POWIERZCHNI

Podłoża mineralne, beton, jastrychy cementowe, anhydrytowe (istotna ocena stanu technicznego).

#### PRZYGOTOWANIE POWIERZCHNI

Podłoże musi być nośne, mocne, oczyszczone, suche, wolne od kurzu, oleju, tłuszczu, wosku i innych substancji antyadhezyjnych. Usunąć stare okładziny. Do układania wykładzin podłogowych z PVC, linoleum, gumy i tekstyliów nie jest wymagane przygotowanie podłogi przewodzącym gruntem. Zgodnie z zaleceniami producentów posadzki klej należy kleić na taśmie (siatce) miedzianej. Minimalne wymagania na 30 m<sup>2</sup> powierzchni pomieszczenia to 1 wstęga miedziana. Całość musi zostać prawidłowo uziemiona przez elektryka.

#### SPOSÓB UŻYCIA

Klej przed użyciem należy dobrze wymieszać. Klej należy równomiernie rozprowadzić przy pomocy pacy zębatej. Następnie w przeciągu 15 minut ułożyć wykładzinę na mokre łoże klejowe i dokładnie docisnąć, tak aby klej dobrze rozprowadził się po spodniej stronie. Po około 45- 60 minutach należy ponownie docisnąć wykładzinę. Spoinowanie fug można wykonać po 24 godzinach od przyklejenia wykładziny. Klejenie linoleum: natychmiast lub maksymalnie w ciągu 10 minut ułożyć wykładzinę na łoże klejowe i dokładnie docisnąć, tak aby nie wytworzyły się pęcherze powietrza. Po około 30 minutach docisnąć ponownie wykładzinę i sprawdzić, czy nie ma pęcherzy powietrza, a jeśli to konieczne obciążyć końce wykładziny na czas schnięcia. Spoinowanie - najwcześniej po 48 godzinach.

#### NARZĘDZIA

Paca zębata.

#### CZYSZCZENIE

Bezpośrednio po użyciu do czyszczenia stosować czystą wodę. W przypadku już związanego kleju należy usunąć mechanicznie.

