

Link do produktu: <http://www.rapidojk.pl/wwwrapidojkpl-p-518.html>



Krażek - okładzina styropianowa 400/30mm

Cena brutto	40,00 zł
Cena netto	32,52 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny

Opis produktu

Okładzina styropianowa przeznaczona do współpracy z zacieraczką elektryczną.


Służy do zacierania tynków cementowo-wapiennych i jest alternatywą dla okładzin gąbkowych.

Sprawdza się również przy innych tynkach maszynowych oraz mieszankach tradycyjnych np. z piasku "kopalniak,,

DUŻA WYTRZYMAŁOŚĆ:

- Wydajność ok. 2000 - 2500 m.kw.
- Twardość krążka: FS 110

WYSOKA JAKOŚĆ PRACY

- Docierając tynk cementowo-wapienny uzyskujemy RÓWNĄ, PŁASKĄ POWIERZCHNIĘ
- ŁATWY W UTRZYMANIU – nie ma problemu z kolejnym użyciem 

Zużycie krążka styropianowego jest zależne od kruszywa w zaprawie tynkarskiej
Krążka należy używać na lekko przyschnięty, a następnie zmoczony tynk (ta sama zasada jak w przypadku pac styropianowych).

Czas po którym należy rozpocząć zacieranie jest zależny od wielu czynników: podłoża (cegła, suporex, beton), mieszanki cementowo wapiennej, temperatury powietrza.

Wykonawca sam musi określić moment kiedy należy zacząć zacierać powierzchnię.

Tynk nie może być ani za suchy, ani za mokry.

WYMIARY KRAŻKA:

- Średnica 400 mm
- Grubość 30 mm
- Mocowanie na 4 rzepy (rzep-5x9 cm)

Na rynku jest kilka typów zacieraczek.

Jeżeli tarcza w twojej zacieraczkce ma w innym miejscu zamontowane rzepy -poinformuj nas o tym.

W takim przypadku zostanie do Ciebie wysłany krążek styropianowy z rzepami-samoprzylepnymi do samodzielnego montażu. Dołączone rzepy należy najpierw przykleić do tarczy w zacieraczkce, następnie oderwać papier zabezpieczający klej po czym tarczę z rzepami przykładamy do okładziny styropianowej centrując krążek i tarczę względem siebie. Po spasowaniu trzeba mocno docisnąć tarczę do okładziny.

Krążek styropianowy przed przyklejeniem rzepów należy wcześniej oczyścić z kurzu, pyłu itp