

ARKUSZ PARAMETRÓW PRODUKTU

OPIS PRODUKTU

Do **niwelacji wysokości**, podłożenia czy wyrównania z milimetrową dokładnością. Podkładki wyrównujące można stosować uniwersalnie i stanowią one **wszechstronną pomoc** przy ogólnych pracach montażowych. Dzięki **obciążalności do 10 t** podkładki nadają się do różnych obszarów zastosowania. Nasze podkładki wyrównujące są **wykonane z wysokiej jakości polietylenu** i w porównaniu z klasycznymi wariantami z drewna mają wiele zalet.

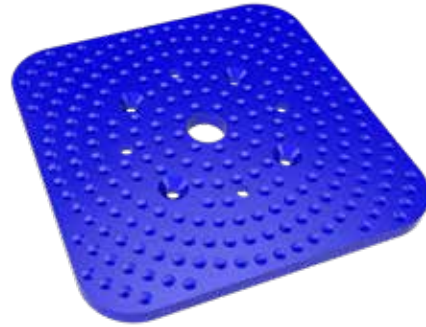
SPECYFIKACJA/ZALETY

- Obciążalne do 10 t
- Mała masa własna i długa trwałość
- Mocne podparcie dzięki specjalnemu profilowaniu powierzchni
- Niewrażliwe na temperaturę i pogodę
- Brak pęknięć naprężeniowych lub pogorszenia dokładności wymiarowej i pasowania
- Odporne na owady i grzyby
- Odporne na kwasy, zasady i inne chemikalia
- Brak ryzyka rozszczepienia lub odłamania
- Brak problemów przy przycinaniu, mocowaniu za pomocą klamer, wkrętów lub gwoździ czy montażu przy użyciu młotka
- Wysoka odporność na uderzenia

MATERIAŁ

- Polietylen

PODKŁADKA WYRÓWNUJĄCA 10 T



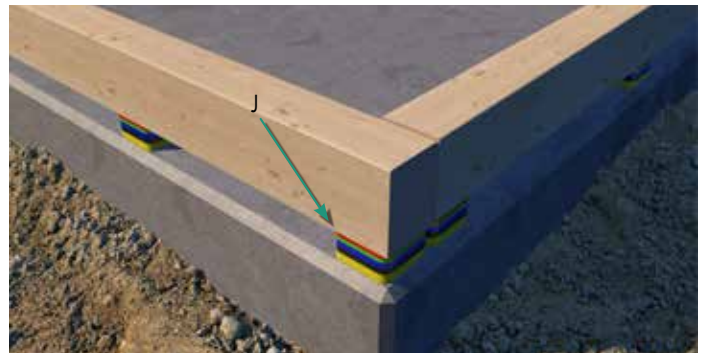
Podkładka wyrównująca 10 t

TABELA ARTYKUŁÓW

Nr art.	Nazwa	Wymiar ^{a)} [mm]	Opak.
964520	Podkładka wyrównująca czerwona 10 t	100 x 100 x 2	400
964521	Podkładka wyrównująca zielona 10 t	100 x 100 x 3	300
964522	Podkładka wyrównująca niebieska 10 t	100 x 100 x 5	200
964523	Podkładka wyrównująca czarna 10 t	100 x 100 x 10	100
964524	Podkładka wyrównująca żółty 10 t	100 x 100 x 15	75

^{a)}Długość x szerokość x wysokość

ILUSTRACJA



Podkładka wyrównująca 10 t (J) zapewnia mocne podparcie i wysoką obciążalność przy wyrównaniu z milimetrową dokładnością.

Jeżeli nie są Państwo zaznajomieni z zasadami stosowania tego produktu, zwłaszcza z jego użyciem w sposób zgodny z przeznaczeniem, prosimy koniecznie skontaktować się z naszym działem technologicznym (technik@eurotec.team).