

## INTRA E14300

Jednostronnie lepna taśma antypoślizgowa z klejem akrylowym

### OPIS

Taśma z wierzchnią warstwą antypoślizgową z bardzo twardego ziarna korundowego (tlenku glinu) zatopionego w nośniku winylowym z klejem akrylowym. Klej jest zabezpieczony usuwalną przekładką z papieru silikonowanego.

### ZASTOSOWANIE

- Przeznaczona do naklejania na gładkich i śliskich stopniach schodów we wnętrzach i na zewnątrz.
- Odpowiednia do stosowania na powierzchniach betonowych, marmurowych, drewnianych, ceramicznych i kamiennych.
- Idealna do stosowania w halach fabrycznych, garażach szkołach, urzędach, sklepach, biurach, budynkach mieszkalnych, ośrodkach sportowych, kinach, teatrach oraz innych miejscach użyteczności publicznej.
- Stopnie i podesty pojazdów, maszyn i urządzeń

### ZALETY PRODUKTU

- Bardzo duża siła klejenia do różnorodnych powierzchni.
- Wysoka odporność na starzenie oraz warunki atmosferyczne w tym UV, temperatura, wilgoć
- Doskonałe zabezpieczenie antypoślizgowe.
- Szeroki zakres temperaturowy.

### WŁAŚCIWOŚCI TECHNICZNE

	Jednostka	Wartość nominalna
Warstwa antypoślizgowa	-	Tlenek glinu ( $Al_2O_3$ )
Klej	-	Akrylowy
Grubość całkowita	mm	0,8
Siła klejenia	N/25mm	14
Wydłużenie	%	80
Zakres temperatur	°C	-20 ... +80

## STANDARDOWE ROZMIARY I KOLORY

- Długość rolki: 18m
- Szerokość rolki: 25mm, 50mm, 100mm,
- Pakowanie: luzem w kartonach
- Kolor: czarny, szary, żółty, żółto-czarny

## ZALECENIA:

*Rolki taśmy powinny być przechowywane w pozycji leżącej prostopadłej do krawędzi cięcia w oryginalnych opakowaniach. Rolki muszą być zabezpieczone przed kurzem, wilgocią, bezpośrednim nasłonecznieniem oraz oparami rozpuszczalników. Temperatura składowania powinna wynosić pomiędzy +10°C a +30°C.*

## UWAGI PRZY STOSOWANIU:

*Powierzchnia na którą jest naklejana taśma powinna być sucha i pozbawiona wszelkich zanieczyszczeń. Nakładając samoprzylepne taśmy na dowolną powierzchnię, należy upewnić się, że nie jest ona zabrudzona olejem lub innymi zanieczyszczeniami powierzchni, takimi jak proszek, kurz lub środki antyadhezyjne.*

*Taśma ma zabezpieczoną usuwalną przekładkę warstwę klejącą. Przed naklejeniem taśmę można rozwinąć i odmierzyć wymaganą długość i odciąć ją z rolki. Odcięty fragment można przyłożyć w docelowe miejsce i stopniowo usuwając przekładkę naklejać. Po naklejeniu docisnąć.*

*Zalecana temperatura otoczenia, powierzchni na którą taśma będzie naklejana i samej taśmy, zapewniająca najlepsze rezultaty wynosi minimum +10°C lub więcej. Prawidłowe wiązanie może nie nastąpić, jeśli temperatura kleju i powierzchni materiału nie wynosi +10°C lub więcej.*

*Zużyte taśmy (starte ziarno korundowe) należy wymienić na nowe, ponieważ nie spełniają swego zadania. Podkład winylowy, który jest nośnikiem ziarna nie posiada właściwości antypoślizgowych(!)*

*W trakcie eksploatacji należy dbać o czystość powierzchni taśm. Nagromadzone zabrudzenia, błoto, oblodzenie ograniczają skuteczność działania antypoślizgowego powierzchni taśmy i należy je usuwać.*

Powyższe dane techniczne opierają się na przeprowadzonych testach i doświadczeniach producenta, wg naszej opinii wiarygodnych i niezawodnych. Nie dają one jednak pełnej gwarancji i nie zwalniają użytkownika od przeprowadzenia prób i testów, właściwych dla konkretnego zastosowania. Uprzejmie informujemy, iż nie ponosimy odpowiedzialności za jakiegokolwiek powstałe szkody czy straty, także w stosunku do osób trzecich.

Dystrybutor w Polsce:  
INTRA Sp. z o.o., ul. Siostrzana 28, 93-350 Łódź,  
tel. +48 42 678 01 94, +48 42 678 02 69  
e-mail: info@intra.biz.pl  
www.intra.pl  
BDO 000021476



2023-07-14 v1