

InfoPost^{PL}

HAUPA Informacja o produktach

HUPtape

Taśma izolacyjna do profesjonalnego użytku.

HUPtape-15 jest nowym produktem firmy HAUPA dla potencjalnego użytkownika w przemyśle, jak i rzemiośle o wyjątkowych właściwościach technicznych. Spełnia normy DIN EN 60454-3-1 i badania VDE. Jest to produkt firmy HAUPA poszerzający ofertę dla elektryków. Występuje w dziesięciu kolorach, dwóch długościach i trzech szerokościach, wszystkie o grubości 0,15 mm. Oczywiście HUPtape-15 jest wykonany z materiału ognioodpornego oraz hamującego płomień, wytrzymuje temperaturę do 105 °C. Posiada wysoką elastyczność i przylepność produktu w porównaniu z podobnymi produktami na rynku.

Informacje techniczne

Temperatura użycia:	-18°C do +60°C
Wytrzymałość na temperatury:	-30°C do +105°C
Odporność na UV:	znakomita
Grubość:	0,15 mm
Rozciągliwość przy 23°C:	240%
Siła zerwania:	27 N/cm
Siła przebicia:	50 kV/mm
Przylepność:	3,5 N/cm
Palność:	samogasząca
Materiał:	PVC



haupa.com

haupa[®]

... rozwiązania, które przekonują

INFO

Elektro-taśmy izolacyjne

Typowe zastosowanie w elektroinstalacji:

izolują, uszczelniają, wyściełają, chronią przed korozją, upałem, elektromagnetycznymi zakłóceniami, oznaczenia przewodów, itd.

Korzyści:

- VDE badania
- DIN EN 60454-3-1
- łatwe odwijanie
- bardzo dobra przyczepność
- wysoka elastyczność
- nie fałduje na nierównym podłożu
- wytrzymała na zrywanie i starzenie
- powstrzymuje płomień
- samogasząca
- odporna na temperatury od -30°C do 105°C
- odporna na wodę, warunki atmosferyczne, UV
- szerokie zastosowanie
- do izolowania, pęczkowania, znakowania
- dostępna w 10 kolorach

HUPtape-15

Elektro- taśma izolacyjna do profesjonalnego użycia

Materiał: PVC, sprawdzona VDE jakość, według DIN EN 60454-3-1, ognioodporny, powstrzymujący płomień, wytrzymałość na temperatury od -30°C do 105°C, wodoodporny na wodę, warunki atmosferyczne i UV, wysoka elastyczność i przyczepność, do wszechstronnego zastosowania, nie zrywa się i nie starzeje się, przeznaczona do izolowania, do tworzenia wiązek kablowych oraz znakionowania, dostępna w 10 kolorach.



Art. nr.	Sc/mm	Dc/m	Wy	kg	Oj
263800	15	10	0,15	0,035	120 10
263802	15	10	0,15	0,035	120 10
263804	15	10	0,15	0,035	120 10
263806	15	10	0,15	0,035	120 10
263808	15	10	0,15	0,035	120 10
263810	15	10	0,15	0,035	120 10
263812	15	10	0,15	0,035	120 10
263814	15	10	0,15	0,035	120 10
263816	15	10	0,15	0,035	120 10
263818	15	10	0,15	0,035	120 10

Art. nr.	Sc/mm	Dc/m	Wy	kg	Oj
263822	15	20	0,15	0,060	60 10
263824	15	20	0,15	0,060	60 10
263826	15	20	0,15	0,060	60 10
263828	15	20	0,15	0,060	60 10
263830	15	20	0,15	0,060	60 10
263832	15	20	0,15	0,060	60 10
263834	15	20	0,15	0,060	60 10
263836	15	20	0,15	0,060	60 10
263838	15	20	0,15	0,060	60 10
263840	15	20	0,15	0,060	60 10

Art. nr.	Sc/mm	Dc/m	Wy	kg	Oj
263842	19	20	0,15	0,076	48 8
263844	19	20	0,15	0,076	48 8
263846	19	20	0,15	0,076	48 8
263848	19	20	0,15	0,076	48 8
263850	19	20	0,15	0,076	48 8
263852	19	20	0,15	0,076	48 8
263854	19	20	0,15	0,076	48 8
263856	19	20	0,15	0,076	48 8
263858	19	20	0,15	0,076	48 8
263860	19	20	0,15	0,076	48 8

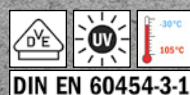
Art. nr.	Sc/mm	Dc/m	Wy	kg	Oj
263902	19	25	0,15	0,084	48 8
263904	19	25	0,15	0,084	48 8
263906	19	25	0,15	0,084	48 8
263908	19	25	0,15	0,084	48 8
263910	19	25	0,15	0,084	48 8
263912	19	25	0,15	0,084	48 8
263914	19	25	0,15	0,084	48 8
263916	19	25	0,15	0,084	48 8
263918	19	25	0,15	0,084	48 8
263920	19	25	0,15	0,084	48 8

Art. nr.	Sc/mm	Dc/m	Wy	kg	Oj
263862	25	20	0,15	0,100	36 6
263864	25	20	0,15	0,100	36 6
263866	25	20	0,15	0,100	36 6
263868	25	20	0,15	0,100	36 6
263870	25	20	0,15	0,100	36 6
263872	25	20	0,15	0,100	36 6
263874	25	20	0,15	0,100	36 6
263876	25	20	0,15	0,100	36 6
263878	25	20	0,15	0,100	36 6
263880	25	20	0,15	0,100	36 6

Art. nr.	Sc/mm	Dc/m	Wy	kg	Oj
263882	19	33	0,15	0,120	48 8
263884	19	33	0,15	0,120	48 6
263886	19	33	0,15	0,120	48 6
263888	19	33	0,15	0,120	48 6
263890	19	33	0,15	0,120	48 6
263892	19	33	0,15	0,120	48 6
263894	19	33	0,15	0,120	48 6
263896	19	33	0,15	0,120	48 6
263898	19	33	0,15	0,120	48 6
263900	19	33	0,15	0,120	48 6

Tęcza-zestaw taśm izolacyjnych Rainbow-Pack

- badanie VDE
- DIN EN 60454-3-1
- odporność na wodę, warunki atmosferyczne, UV



Art. nr.	Sc/mm	Dc/m	Wy	Oj
263820	15	10	0,15	10-szt. 1
263861	19	20	0,15	10-szt. 1

Hurtownia elektryczna:

Pieczęćka firmowa



haupa®

... rozwiązania, które przekonują

HAUPA POLSKA Sp. z o.o., ul. Norwida 11, PL 55-100 Trzebnica, Tel.: +48 713874813, Fax: +48 713874814, haupa@haupa.pl. Zastrzeżenie: możliwość zmian technicznych i błędów w druku.