

HASICÍ ROUŠKY VLITEX

STANDARD

PREMIUM

SUPERIOR

SUPERIOR PRO

ULTIMATE

	STANDARD	PREMIUM	SUPERIOR	SUPERIOR PRO	ULTIMATE
TEPLOTNÍ ODOLNOST	dlouhodobá 650°C max. 1000°C	dlouhodobá 1000°C max. 1750°C	dlouhodobá 1150°C max. 1300°C	dlouhodobá 1150°C max. 1800°C	dlouhodobá 1600°C max. 2500°C
ROZMĚR / KÓD / VÁHA	<ul style="list-style-type: none"> • 1,5 x 1,5 m / 200238 / 1,3 kg • 2,5 x 3 m / 200130 / 4,2 kg • 3 x 4 m / 200131 / 7 kg 	<ul style="list-style-type: none"> • 5 x 5,8 m / 200238 / 16,5 kg • 6 x 8 m / 200102 / 27 kg • 7 x 8 m / 200105 / 33,6 kg • 8 x 10 m / 200110 / 44 kg 	<ul style="list-style-type: none"> • 6 x 8 m / 200151 / 28,8 kg 	<ul style="list-style-type: none"> • 3 x 4 m / 200193 / 13,5 kg 	<ul style="list-style-type: none"> • 3 x 4 m / 200257 / 27 kg
DOPLŇKY	součástí: taška volitelné: kovový box (200130)	volitelné: taška / kovový box / plastový box	volitelné: taška / kovový box / plastový box	volitelné: taška / kovový box / plastový box	volitelné: taška / kovový box / plastový box
VHODNÉ PRO	<ul style="list-style-type: none"> ▪ podzemní garáže ▪ parkoviště ▪ garáže ▪ dobíjecí stanice ▪ dílny 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ podzemní garáže ▪ parkoviště ▪ garáže ▪ dobíjecí stanice ▪ dílny 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ autosalony ▪ dílny a průmyslové podniky, které pracují s uzavřenými bateriovými moduly 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ autosalony ▪ dílny a průmyslové podniky, které pracují s uzavřenými bateriovými moduly 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ otevřené bateriové moduly
POUŽITELNOST	jednorázové použití	vícenásobné použití	jednorázové použití	jednorázové použití	vícenásobné použití
TLOUŠŤKA	9 µm	0.43 mm	0,78 mm	1,12 mm	8 mm
GRAMÁŽ	520 g/m ²	550 g/m ²	600 g/m ²	1100 g/m ²	2.300 g/m ²
POVRCHOVÁ ÚPRAVA / MATERIÁL	<ul style="list-style-type: none"> ▪ oboustranný nehořlavý polymerní povlak 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ oboustranný nehořlavý polymerní povlak 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ krystalický křemen (> 94 % oxidu křemičitého) ▪ vermikulit 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ krystalický křemen (> 94 % oxidu křemičitého) ▪ vermikulit 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Vícevrstvá konstrukce (sendvičová konstrukce) z křemičité tkaniny s vermikulitovým povlakem ▪ Krystalický křemen (> 94 % oxidu křemičitého)



Použití při požárech lithiových baterií



Přikryjte oheň dekou
Udržujte bezpečnou vzdálenost při používání



Při požárech baterií se uvolňují toxické plyny
- je nutné zavolat hasiče!

VLITEX

Výrobce:
VLITEX
www.vlitex.com

ČERVINKA[®] FIRE
GROUP

Oficiální distributor:
ČERVINKA – CZECH REPUBLIC s.r.o.
Rostislavova 1265, Uherské Hradiště 686 01
info@hasicitechnika.com
www.cervinkafiregroup.com