

MIT-VE Vinylesterová malta, bez styrenu

Charakteristiky

- ~ Evropské technické osvědčení varianta 7 pro neporužený beton
- ~ LEED . Zpráva o zkoušce
- ~ Aplikace i ve vlhkých a vodou zaplněných vyvrtaných otvorech
- ~ Minimální usazovací hloubka
- ~ Rychle tvrdnoucí
- ~ Malý zápach v důsledku nepřítomnosti styrenu
- ~ Barva malty: zedá
- ~ Vnitřní aplikace (zinkováno), vnější aplikace (nerez ocel)



Příklady použití

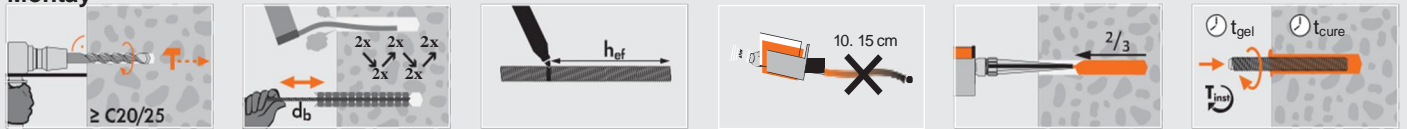
Ocelové konstrukce, dřevěné konstrukce, fasády, fasádní lezení, zábradlí, vysoké regály, stroje, schodiště, obojíky, kabelové lávky, přístěnky, markýzy, konzoly



Teploty

	5°C	5±10°C	10±20°C	20±25°C	25±30°C	>30°C
Pracovní doba v min. (t _{gel})	18	10	6	5	4	4
Doba vytvrzení v min. (t _{cure})	145	145	85	50	40	35

Montáž



Katalogové číslo	Popis	Jazyky	Obsah	Balení	Množství na palet
------------------	-------	--------	-------	--------	-------------------

MIT-VE Vinylesterová malta bez styrenu, 300 ml kartuz

1710058 Kartuz v .1 míchadla EN/DE/CZ/SK.. 300 12 900



Lze použít se silikonovou pistolí.

Katalogové číslo	Popis	Jazyky	Obsah	Balení	Množství na palet
------------------	-------	--------	-------	--------	-------------------

MIT-VE Vinylesterová malta bez styrenu, 400 ml kartuz

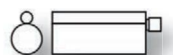
1710059 Kartuz v .1 míchadla EN/DE/CZ/SK.. 400 12 720



Katalogové číslo	Popis	Jazyky	Obsah	Balení	Množství na palet
------------------	-------	--------	-------	--------	-------------------

MIT-VE Vinylesterová malta bez styrenu, 825 ml kartuz

1710066 Kartuz v .1 míchadla EN/DE/CZ/SK.. 825 6 450



Použití pouze s pneumatickou vytlačovací pistolí.