



Prehľad chemických kotiev



Produkt	Podklad							Stav podkladu			Kotvící prvky					Teploty podkladu při aplikaci	Teplota kartuše při aplikaci	Navrhování	
	trhlinový beton	netrhlinový beton	přírodní hutní kámen	cihla plná pálená	cihla děrovaná	porobeton	dřevo	suchý	vlhký/mokrý	zavodněný (bez mořské vody)	svorníky	stupňovité (stromčekové) svorníky	závitové tyče	pouzdra s vnitřním závitěm	betonářská ocelová výztuž				vrtání s dutým vrtákem*
VMU plus	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	NPD	A	A	A	NPD	od -10°C do +40°C	min. +5°C	SK/CZ/EN
VMU plus POLAR	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	NPD	A	A	A	NPD	od -20°C do +10°C	od -20°C do +10°C	SK/CZ/EN
VMZ	A	A	A	NPD	NPD	NPD	NPD	A	A	NPD	A	A	A	A	NPD	A	od -5°C do +40°C	min. +5°C	SK/CZ/EN
VMH	A	A	A	NPD	NPD	NPD	NPD	A	A	A	A	NPD	A	A	A	A	od -5°C do +40°C	od +5°C do +40°C	SK/CZ/EN
VME	A	A	A	NPD	NPD	NPD	NPD	A	A	A	A	NPD	A	A	A	NPD	od +5°C do +40°C	od +5°C do +40°C	SK/CZ/EN
^{Novinka} VME plus	A	A	A	NPD	NPD	NPD	NPD	A	A	A	A	NPD	A	A	A	A	od 0°C do +40°C	od +5°C do +40°C	SK/CZ/EN
VM-PY	N	A	A	A	A	NPD	A	A	A	NPD	A	NPD	A	A	NPD	NPD	od +5°C do +35°C	min. +5°C	SK/CZ/EN
V	N	A	A	NPD	N	N	N	A	A	NPD	A	NPD	A	A	NPD	NPD	od +0°C do +40°C	min. +5°C	SK/CZ/EN
^{Novinka} VZ	A	A	A	NPD	N	N	N	A	A	NPD	A	NPD	A	A	NPD	A	od -20°C do +40°C	od -15°C do +40°C	SK/CZ/EN
ALLFIX	N	A	A	A	A	A	A	A	A	NPD	A	NPD	A	A	A	NPD	od -10°C do +35°C	od +5°C do +25°C	EN
ALLFIX plus	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	NPD	A	A	A	NPD	od -10°C do +40°C	min. +5°C	EN

A (ano - vhodné)
N (ne - nevhodné)
NPD (nespecifikované)

* není nutné čistění děr