

# 8 PŘÍSADY, ODBEDŇOVACÍ PŘÍPRAVKY, ČINIDLA OVLIVŇUJÍCÍ ZRÁNÍ, ČISTIDLA, PRIMÁRNÍ NÁTĚRY, ROZPOUŠTĚDLA A SPOJOVACÍ MŮSTKY

## Oblasti použití

	BISEAL® FS	BISEAL® AF	BISEAL® FUME	BISEAL® WA	BISEAL® CEL	MAXCRYL®	BISEAL® PL	BISEAL® POL / SCC / SPF	BISEAL® RETARDER-SH	BISEAL® RETARDER-SF	MAXCURE®	BISEAL® MRL	BISEAL® MRL-F	MAXCLEAN®	MAXCLEAN®-R	MAXSOLVENT®	MAXURETHANE® 2C SOLVENT	MAXEPOX® SOLVENT	BISEAL® FIBER	DRIZORO® MESH / VEIL	MAXBOND®	MAXEPOX® BOND / -S	MAXEPOX® BOND-W	MAXEPOX® BOND-G	
Přísada urychlující tuhnutí	■																								
Přísada urychlující tvrdnutí / nemrznoucí přísada		■																							
Přísada na bázi křemičitého prachu (křemičitý dým)			■																						
Přísada pro zajištění vodonepropustnosti malt				■																					
Provzdušňovací přísada					■																				
Přísada zlepšující vlastnosti ú plastifikátor						■																			
Přísada snižující množství vody / plastifikátor							■																		
Přísady snižující množství vody, multifunkční přísady, superplastifikátor								■																	
Přísada zpomalující dobu tuhnutí									■																
Přísada zpomalující povrchové tuhnutí určená pro výrobu vymývaných betonů										■															
Činidlo ovlivňující zrání na vodní bázi											■														
Odbedňovací přípravek pro porézní povrchy												■													
Odbedňovací přípravek pro kovová a hladká bednění													■												
Čistící prostředek pro betonové povrchy														■											
Čistící gel pro syntetické povrchy															■										
Rozpouštědlo pro výrobky a systémy na bázi polyuretanových pryskyřic																■	■								
Rozpouštědlo pro výrobky a systémy na bázi epoxidových pryskyřic																		■							
Výztužná vlákna pro betony a malty																			■						
Výztužné mřížky pro omítky a stěrky																				■					
Akrylátový spojovací můstek pro reprofilační malty a omítky																					■				
Epoxidový spojovací můstek pro reprofilační malty a omítky																						■	■		
Konstrukční lepidlo na bázi epoxidových pryskyřic																									■