

STAC-Supplementen: standaard 2021

Harstype →		STAC-V Vinyl-ester V-Systemen	STAC-U Ure : Urea & Urethaan		STAC-E Epoxy E2-Systemen	STAC-G Galva G1-Systemen
↓ Supplementen	Universeel		U1-Systemen	U2-Systemen		
Versnellers						
		STAC-V-ACCELERATOR-1 STAC-V-ACCELERATOR-2	STAC-U1-ACCELERATOR STAC-U1-ACCELERATOR-5			
Katalysatoren						
		STAC-V-CATALYST-1 STAC-V-CATALYST-2				
Vulstoffen						
Kwarts	STACLAM-FILLER	STACRETE-V-FILLER				
Matten en vliezen						
Matten						
Poederglas	STACMAT-450 STACMAT-300					
Vliezen						
C-glas	STACMAT-30					
Synthetisch	STACMAT-540 STACMAT-525					
Anti-slip						
Kwarts	STACLAM-FILLER					
Poly-amide	STACSLIP-PA					
Anti-statisch						
Nano-grafiet	STACGRAPHITE-NANO					
Kleuren						
Pigmenten		STACPIGMENT-Kleuren			STACPIGMENT-Kleuren	
Pasta's			STACPASTE-Kleuren	STACPASTE-Kleuren STACPASTE-S-Kleuren		
Thixotropie						
Vaste stof	STACTHIX-E					
Vloeistof			STACTHIX-L			
Voegen						
Mastieken	STACSEAL-U1 STACSEAL-S2 STACSEAL-S2-T					
Kleefbanden	STACTAPE-S					
Bruggen	FLOORBRIDGE					
Solventen						
Verdunners		STAC-V-THINNER	STAC-U-THINNER	STAC-U-THINNER-S	STAC-E-THINNER STAC-E-THINNER-NOAR	STACGALVA-THINNER
Reinigers						
Oppervlak	STACLEAN-M STACLEAN-ECO STACLEAN-FIXTEN STACLEAN-HYPOTEN					
Gereedschap	STACLEAN-ECOTOOL					

zie tevens (klik):

[Presentatie](#)

[Systeemtabel](#)

[Productlijst](#)