



SIMP SEAL 650

SIMP TECHNOLOGY

PERFORMANCE

SOSTENIBILITÀ
AMBIENTALE

EFFICIENZA
APPLICATIVA

DURABILITÀ
E STABILITÀ



INDUSTRIA

AUTOMOTIVE

TRASPORTI

FERROVIARIO

NAUTICA

www.nptsrl.com

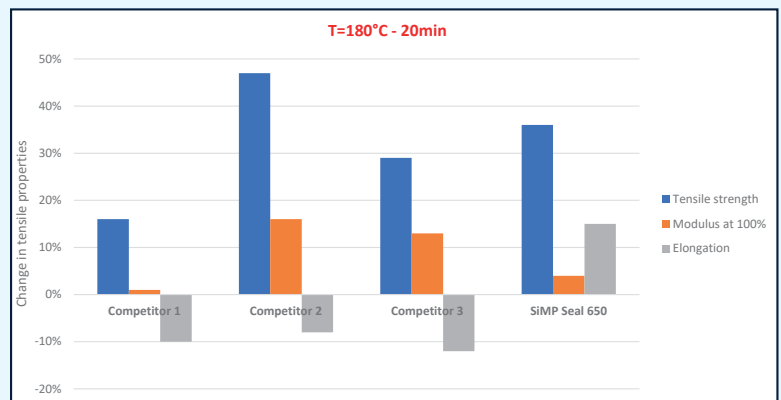
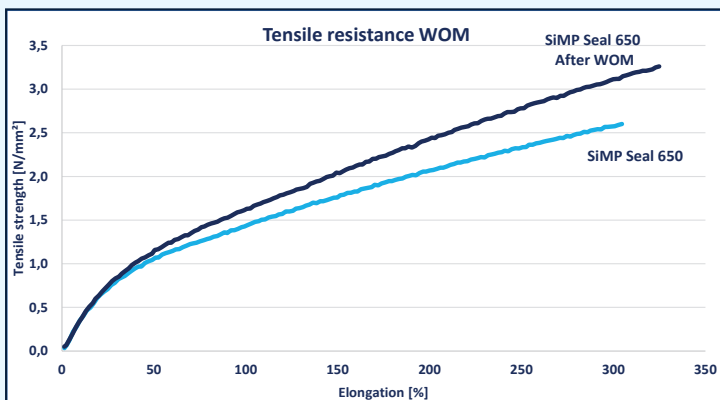
SiMP SEAL 650

Basato su una tecnologia polimerica silanica di nuova generazione, SiMP Seal 650 è un adesivo elastico universale ideale per incollaggi e sigillature su un'ampia gamma di materiali.

Grazie alla sua chimica raggiunge elevati standard di performance meccanica e reologica e garantisce un basso impatto ambientale e ridotti livelli di emissioni di sostanze volatili. Ideale per gli incollaggi nel settore industriale e automotive è caratterizzato da una alta resistenza agli agenti atmosferici e alle temperature che ne garantiscono una elevata durabilità e stabilità nel tempo.

SiMP Seal 650 definisce un nuovo standard applicativo e di resistenza su innumerevoli materiali e differenti applicazioni.

CERTIFICAZIONI



Il settore industriale e dei trasporti è sempre più orientato verso la sperimentazione di nuovi materiali, specialmente plastiche e compositi, più performanti e rispondenti a elevati standard estetici e di design. Tutto questo si scontra con maggiori difficoltà di incollaggio e compatibilità adesiva.

Seppure il SiMP Seal 650 sia caratterizzato da un ampio spettro di adesione, NPT ha realizzato dei prodotti accessori in grado di garantire la sua perfetta adesione, nonché degli altri prodotti silanici in gamma, nella stragrande maggioranza delle applicazioni.

G+S CLEANER

G+S Cleaner è un pulitore schiumogeno privo di solventi estremamente efficace per la pulizia ed il pretrattamento superficiale di molteplici materiali. Una volta applicato, il suo effetto schiumogeno permette di tracciare le aree contaminate e i suoi componenti formulativi sono efficaci per l'eliminazione anche dei sali minerali.

Grazie alla sua bassa aggressività, è ideale per la pulizia efficace di metalli, plastiche, vetro, rivestimenti in tessuto e pelle, specchi, nonché superfici sintetiche e verniciate.

G+S Cleaner risulta ideale per azioni di lisciatura e rifinitura di sigillature e incollaggi velocizzando i processi applicativi con perfetto risultato estetico.

Proprietà

- Versatile e ideale per molteplici superfici
- Privo di solventi e di gradevole profumazione
- Ideale per finiture di incollaggi e sigillature
- Azione sgrassante e decontaminante delle superfici

400 NP

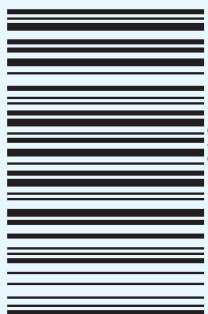
Activator 400NP è un attivatore trasparente e di rapida evaporazione per il pretrattamento superficiale di materiali di difficile incollaggio; non filmogeno è in grado di aumentare significativamente la tensione superficiale di plastiche, metalli, superfici verniciate e materiali sintetici.



ADESIVO SUPERFICIE	SIMP SEAL 650					
	CLEANING	ATTIVATORE	PRIMER	CLEANING	ATTIVATORE	PRIMER
ALLUMINIO	E			E		
ALLUMINIO ANODIZZATO	E			E		
ACCIAIO	E			E		
ACCIAIO INOSSIDABILE	E			E		
ACCIAIO ZINCATO A CALDO	E			E		
ACCIAIO ELETTRORIGALVANIZZATO	E			E		
METALLO ZINCATO	E			E		
PANNELLI HPL	E			E		
GALVALUME	E			E		
RAME	E			E		
METALLO DA CATAFORESI	E			E		
ACCIAIO TRATTATO EPOSSIDICO	E			E		
FLOAT GLASS	G+S			G+S		
VETRO SERIGRAFATO	G+S			G+S		
FRP	E			E		
ABS	E		130	E		130
POLICARBONATO	E	400 NP		E		130
PVC	E			E		
PMMA	E SB	400 NP		E SB	400 NP	



La presente tabella si basa sui nostri test interni e sull'utilizzo di materiali specifici omologati. I test preliminari sui substrati sono sempre consigliati.



CATALOGO

**N.P.T. s.r.l. a socio unico
Sede Amministrativa
e Commerciale**

Via Guido Rossa n.2
Loc. Crespellano
40053 Valsamoggia (BO) - Italy
Tel: +39.051.969.109
Fax: +39.051.969.837
npt@npt srl.com

**Unità di Ricerca
e Produttiva**

Via Stazione, 12
27030 Villanova d'Ardenghi
(PV) Italy
Tel. +39 0382 400140

npt@npt srl.com



npt srl.com



video