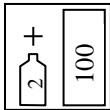


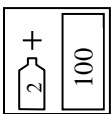
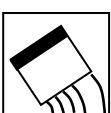




## Tehnične informacije FIBER MICRO

### Kit z steklenimi vlakni

LASTNOSTI		
<p><b>FIBER MICRO</b> kit je ojačan s steklenimi vlakni. Zaradi elastičnih poliestrskih smol in kratkih steklenih vlaken je izdelek veliko bolj elastičen kot kit FIBER, hkrati pa ohranja visoko mehansko odpornost. Njegova lahka in mehka obdelava naredi izdelek primeren tudi za velike površine. FIBER MICRO ima majhno krčenje, kar omogoča odpravljanje velikih napak. Izdelek ima dober oprijem na različne podlage, vključno s pocinkanim jeklom.</p>		
PODLAGA		
Poliester	Suho brušenje P80 ÷ P120, spihati, razmastiti ponovno.	
Jeklo	Razmastiti, suho brušenje P80 ÷ P120, spihati, razmastiti ponovno.	
Galvanizirano jeklo	Razmastiti, zmatirati z matirno krpo, razmastiti ponovno.	
Aluminij	Razmastiti, zmatirati z matirno krpo, razmastiti ponovno.	
Dvo-komponentni akrilni kit za brizganje	Razmastiti, suho brušenje P220 ÷ P280, spihati, razmastiti ponovno.	
Stare barve	Razmastiti, suho brušenje P220 ÷ P280, spihati, razmastiti ponovno.	
OPOZORILO		
<p>Ne nanašajte kita direktno na wash primerje in eno-komponentne akrilne in celulozne nitate. Kiti imajo oprijem na večino vrst pocinkanega jekla ki se uporablja danes.</p>		
MEŠALNO RAZMERJE		
	KIT TRDILEC	Teža
		100g 2g
ČAS ZA NANOS KO ZMEŠAMO Z TRDILEM		
4 do 6 min pri 20°C.		

ČAS SUŠENJA		
20 do 30 min pri 20°C. Čas se lahko skrajša z gretjem 10 min na največ 60°C.		
PREBARLJIVOST		
Poliesterski kit, sprej polyester filler, večino temeljnih barv in barve		
POGOJI ZA NANOS		
Minimalna temperatura za nanos je +10°C		
APLIKACIJA		
	Očisti in zbrusi površino	
	Razmasti površino z PLUS 780	
	Pripravimo količino kita, ki jo potrebujemo. In dodamo točno količino trdilca 2-3%. Komponente zmešamo dokler barva ni posvoda enakomerna. Na 100g kita dodamo 2-3 grame trdilca. Čas za nanos kita je 4 do 6 min pri 20°C	
	Z lopatico za kit nanosite kit. Maksimalna debelina enega nanosa je 5mm.	
	Čakati 20 do 30 min (pri 20°C)	
	Grobo	Fino
	P80-P120	P120-P240
BARVA		
Zelen		
VSEBNOST HLAPLJIVIH ORGANSKIH DELCEV		
VOC II/B/b limit* = 250g/l	90 g/l	
*Mešanica pripravljena za nanos		

<b>ČIŠČENJE OPREME</b>	
THIN 850 akrilno redčilo ali nitro redčilo.	
<b>SKLADIŠČENJE</b>	
Skladišči se na suhem in hladnem mestu, stran od virov toplote in ognja. Izogibajte se neposredni izpostavljenosti sončni svetlobi.	
<b>ROK UPORABE</b>	
FIBER MICRO	24 mesecev/20°C
Trdilec	18 mesecev/20°C
<b>VARNOST</b>	
Poglejte varnostni list	
<b>ZAPISKI</b>	
Namenjen za profesionalno uporabo.	
<b>DRUGE INFORMACIJE</b>	
Registrska številka: 000024104.	
Učinkovitost naših sistemov izhaja iz laboratorijskih raziskav in dolgoletnih izkušenj. Tu navedeni podatki ustrezajo trenutnemu znanju o naših izdelkih in njihovem potencialu uporabe. Zagotavljamo visoko kakovost, pod pogojem, da uporabnik sledi navodilom in je delo izvedeno v skladu z dobro izdelavo. Izvesti je treba preskusno uporabo izdelka zaradi njegove potencialno drugačne reakcije z različnimi materiali. Za napake ne odgovarjamo, če so na končni rezultat vplivali dejavniki, ki niso pod našim nadzorom.	