

## 6130 B13 Multi-Green

### Visoko učinkoviti polu-lagani poliestrski kit

Ver.: 2021-9

#### Opis

Visoko učinkoviti polu-lagani poliestrski kit, kojeg je moguće koristiti kao kit za punjenje ili fini kit. Zelena boja omogućuje bolju procjenu površine nakon brušenja zbog savršenog kontrasta boje između brušene i nebrušene površine. Lako se nanosi i brusi čak finim brusnim papirima, počevši od P180 bez zapunjavanja papira.

#### Osobine proizvoda

- bolja procjena površine nakon brušenja zbog kontrasta boje,
- izvrsno brušenje, počevši od P180,
- nema začepljenja brusnog papira nakon 20 minuta od nanošenja,
- prijanjanje na različite podloge (čelik, pocinčani čelik, aluminij, poliesterske lamine, stara boja...),
- vrlo lako se nanosi,
- može se koristiti kao kit za punjenje ili kao fini kit,
- neporozna, glatka površina,
- specifična težina 1,43 kg / L;

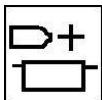

#### Priprema podloge

Površine moraju biti čiste, suhe, bez korozije i razmaštene. Optimalan rezultat može se pokazati na prije dobro brušenoj površini. Za aluminij i počinkani čelik potrebno površinu potrebno je upotrebiti krpu i pastu za matiranje.

#### Otpornost na visoke temperature

Git se može nanositi na podloge koje će biti prašno lakirane i stoga izložene visokim temperaturama (> 180°C) za najviše 30 minuta. Potrebno prethodno testiranje.



#### Nanošenje

	<p><b>Omjer mješanja</b></p> <p>6130 B13 Multi-Green                      100</p> <p>6065 Utvrđivač za poliestrski kit        2 – 3 % - po težini (ne predozirati!)</p> <p>Temeljito izmješati kit i utvrđivač do ravnomjerne obojenosti.</p> <p>Ne predozirati! Prekomjerna količina utvrđivača može uzrokovati promjenu boje baze.</p>
	<p><b>Nanošenje</b></p> <p>Minimalna temperatura nanošenja      min. 10 °C</p>

## 6130 B13 Multi-Green

Ver.: 2021-9

### Visoko učinkoviti polu-lagani poliestrski kit

	<b>Sušenje</b>		
	Spremano za brušenje (20 °C)	20 min	
	Spreman za upotrebu (20 °C)	3 – 4 min	
Ne preporučuje se korištenje IR ili bilo koje druge opreme za sušenje kod visokih temperatura ako kontrola temperature nije moguća, jer je maksimalna temperatura za sušenje kita 45 °C.			
	<b>Brušenje</b>	P180 – 240 (manji popravci, manja debljina kita)	
	Samo suho brušenje	P120 (veća debljina kita)	
<b>Komplementarni proizvodi</b>			
6065 Utvrđivač za poliestrski kit			
<b>Br. proizvoda</b>	<b>Opis</b>	<b>Sadržaj</b>	<b>Pakiranje</b>
6130	Zelena	1 L	6
Utvrđivač je uključen u pakiranje.			
<b>VOC</b>			
VOC 2004/42/IIB(c) (250) <120			
<b>Rok upotrebe</b>			
Najmanje 12 mjeseca od datuma proizvodnje u slučaju normalnog skladištenja i neotvorene ambalaže			
<b>Dodatne informacije</b>			
SAMO ZA PROFESIONALNU UPOTREBU!			
Uvijek pročitajte upute.			
VAŽNO: Ovaj prizvod sadrži opasne tvari, zato je prilikom upotrebe uvijek potrebno upotrebljavati/nositi odgovarajuću zaštitnu opremu. Za više informacija pročitajte oznake/upute na ambalaži I sigurnosnom listu proizvoda. Osoba, koja upotrebljava ovaj proizvod za druge namjene i pod drugim okolnostima, kao što jih predpisuje ovaj tehnički list, radi na vlastitu odgovornost. Korisnik je odgovoran za pridržavanje I ispunjavanje lokalnih propisa/zakona.			
Navedeni materijali proizvedeni su za profesionalnu upotrebu, stručno osposobljeno osoblje, koje upotrebljava pripadajuću opremu i nisu namijenjeni za opću upotrebu.			
Informacije i navedene metode temelje na najboljim informacijama i saznanjima s kojima raspoložemo I služe u glavnom kao putokaz za optimalno upotrebu proizvoda, bez odgovornosti za izvođenje, rezultate ili adekvatnosti za			

**6130 B13 Multi-Green****Visoko učinkoviti polu-lagani poliestrski kit**

Ver.: 2021-9

bilo kakvu upotrebu. Ne prihvatamo nikakvu odgovornosti za ponašanje proizvoda ili uzrokovanje povreda, koje proizlaze iz upotrebe proizvoda. Prije upotrebe korisnik mora provjeriti, da li je to posljednja verzija tehničkog lista. Svi proizvodi, navedeni u tom tehničkom listu robne su marke u vlasništvu Silco d.o.o..