

## **9110 X11 Spectrum Lite**

**Brz UHS prozirni lak za veće ili manje popravke. Nije potrebno dodavati učvršćivač/aktivator osnovnom sloju. Nanošenje laka je jednostavno i brzo.**

- sušenje bez komore omogućuje velike uštede goriva i električne energije
- suho za poliranje (60 °C): 15 min, poliranje je moguće odmah nakon hlađenja
- suho za poliranje (40 °C): 25 min
- suho za poliranje (20 °C): 60 min
- odličan sjaj
- visoka UV zaštita
- tužitelji 9122/9123/9125/9127 (vol. 2:1)

### **Priprema podloge**

---

Baza treba da bude potpuno suha. Prozirni lak je testiran na vodenim bazama i bazama na osnovi otapala.

### **Omjer mješanja**

---

		Vol.	Po težini
2 : 1	9110 X11 Spectrum Lite	2	1000
	9122/9123/9125/9127 Hardener	1	500
	7050/7070 Acrylic Thinner	5 - 10 %	55 - 110

<sup>1</sup> Potpuna tablica omjera mješanja dostupna je na kraju ovog dokumenta.

---

### **Nanošenje**

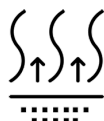
---

## **9110 X11 Spectrum Lite**



Broj nanosa:	1,5 - 2
Debljina suhog filma [ $\mu\text{m}$ ]:	50 - 60

### **Odzračivanje**



Vrjeme između nanosa [ $20\text{ }^{\circ}\text{C}$ ]:	5 - 10 min
Odzračivanje prije pečenja [ $20\text{ }^{\circ}\text{C}$ ]:	5 min

### **Prilagodbe pištolja**



Dizna:	1,2 - 1,4 mm
Tlak nanošenja (gornji lonac):	2 bar
Tlak nanošenja (donji lonac):	Slijedite upute proizvođača.

### **Sušenje**

## **9110 X11 Spectrum Lite**



Prašno suho [20 °C]:	30 min
Suho za montažo [20 °C]:	2 - 3 h
Suho za montažo [40 °C]:	15 - 25 min
Suho za poliranje [20 °C]:	3 - 4 h
Suho za poliranje [40 °C]:	25 - 30 min
Suho za poliranje [60 °C]:	15 min
Pripreman za upotrebu [20°C]:	60 min

### **Komplementarni proizvodi**

---

#### **Utvrdivač**

9122 UHS Utvrđivač, ekstra brzi

9123 UHS Utvrđivač, brzi

9125 UHS Utvrđivač, standard

9127 UHS Utvrđivač, spori

#### **Razrjeđivač**

7050 Razrjeđivač akrilni, standard

7070 Razrjeđivač akrilni, spori

### **Testiranje materijala**

---



Tehnički list

2024-6

## 9110 X11 Spectrum Lite

Bilo kakvo ispitivanje materiala (test prijanjanja, ispitivanje na komadiće kamena, kemijska otpornost, ispitivanje slane komore...) mora se pričekati najmanje 15 dana nakon nanošenja.

### Pakiranje

Br. proizvoda	Opis	Sadržaj	Pakiranje
9110-1/ 22-C55-1	/	1 L	6
9110-5	/	5 L	3

### Hlapivi organski spojevi

HOS vrijednost za ovaj proizvod je 420 g/L.  
Kategorija proizvoda je VOC 2004/42/II B(d)(420).

### Rok upotrebe

Najmanje 12 mjeseca od datuma proizvodnje u slučaju normalnog skladištenja i neotvorene ambalaže.

### Dodatne informacije



Tehnički list

2024-6

## 9110 X11 Spectrum Lite

**SAMO ZA PROFESIONALNU UPOTREBU!**

Uvijek pročitajte upute.

**VAŽNO:** Ovaj proizvod 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 raspolažemo i služe u glavnom kao putokaz za optimalno upotrebu proizvoda, bez odgovornosti za izvođenje, rezultate ili adekvatnosti za bilo kakvu upotrebu. Ne prihvatamo nikakvu odgovornost za ponašanje proizvoda ili uzrokovanje povreda, koje proizlaze iz upotrebe proizvoda. Prije upotrebe korisnik mora provjeriti, da li je to posljednja verzija tehničkog lista.