

9150 X15 Lumina

X15 Lumina je vrhunski UHS 2K akrilni prozirn lak koji se odlikuje visokom razinom sjaja i brzim vremenom sušenja. X15 Lumina je posebno razvijena za repliciranje originalne OEM strukture na novim ili starim automobilima.

Pružna izvrsnu učinkovitost kada se nanosi na temeljne premaze na bazi vode i otapala.

Dugi potlife i mogućnost izbora između tri različita učvršćivača i različita razrjeđivača omogućuje korištenje X15 Lumine u različitim uvjetima. Brzo sušenje na sobnoj temperaturi ili sušenje na povišenoj temperaturi značajno utječe na ekonomičnost popravka automobila.

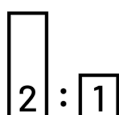
- Sušenje bez pečenja u pećnici omogućuje uštedu goriva i električne energije
- vrlo jednostavna primjena s izvrsnim niveliranjem
- prisilno sušenje (60°C): 15 min, poliranje je moguće odmah poslije hlađenja
- prisilno sušenje (40°C): 25 min, poliranje je moguće odmah poslije hlađenja
- zračno sušenje (20°C): 3 - 4 h
- dugačak potlife (spreman za upotrebu) >60 min
- brilijantan i dugotrajan sjaj
- visoka trajnost i otpornost na požutenje
- Bazni premazi: pogodni za sve vrste temeljnih premaza
- Poliranje: lako se brusi i polira
- Omjer miješanja: 2:1
- VOC 420 g/L
- Kompatibilni utvrđivač: 9330, 9350, 9370
- Razrjeđivanje: 10 % s razrjeđivačima 7050, 7070

Priprema podloge

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

Omjer miješanja

9150 X15 Lumina



	Vol.	Po težini
9150 X15 Lumina	2	1000
9330/9350/9370 Hardener	1	500
7050/7070 Acrylic Thinner	5 - 10 %	60 - 120

Nanošenje



Broj nanosa:	1,5 - 2	
Debljina suhog filma [μm]:	50 - 60	

Vrijeme između nanosa:



Vrijeme 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.	

9150 X15 Lumina

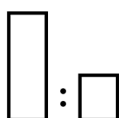
Sušenje



	9330	9350	9370
Prašno suho [20 °C]:	25 min	30 min	35 min
Suho za montažu [20 °C]:	2,5 - 3 h	3 h	3,5 - 4 h
Suho za montažu [40 °C]:	20 min	20 - 25 min	25 - 30 min
Suho za poliranje [20 °C]:	3 h	3 - 4 h	4 h
Suho za poliranje [40 °C]:	20 - 25 min	25 - 30 min	30 - 35 min
Suho za poliranje [60 °C]:	10 - 15 min	15 min	20 min
Pripreman za upotrebu [20°C]:	60 min	60 min	60 min

Izbor utvrđivača

9150 X15 Lumina



IZBOR PRAVOG UTVRĐIVAČA prema veličini zadatka i temperaturi aplikacije

Utvrdivač:	9330	9350	9370
Brzina utvrđivača:	Brzi	Standard	Spori
Temperatura primjene:	15 - 20 °C	15 - 20 °C	20 - 30 °C
Veličina podloge/veličina posla:	mali	sve veličine	sve veličine

Temperature nanošenja ispod 15 °C mogu rezultirati težim nanošenjem i manjom apsorpcijom magle. Strogo se preporučuje nanošenje laka na temperaturi višoj od 15 °C.

Komplementarni proizvodi

Utvrdivač

9330 UHS Utvrđivač, brzi

9350 UHS Utvrđivač, standard

9370 UHS Utvrđivač, spori

Razrjeđivač

7050 Razrjeđivač akrilni, standard

7070 Razrjeđivač akrilni, spori

Testiranje materijala

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
9150-1	/	1 L	6
9150-5	/	5 L	3



Tehnički list

2024-13

9150 X15 Lumina

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

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.