



PRO Silicone Duco

Vopsea email alchidică siliconică
cu durabilitate ridicată

Lucioasă și Satinată



Putere de dispersare: 14-16
m²/l



Uscare: 2-3 ore



Diluare: 5% din volum cu
Smaltolux White spirit pentru aplicarea
cu pensula sau trafaletul, 5% din volum
cu Thinner No1 pentru pistolul de
pulverizare



Aplicarea unui strat
suplimentar: 18 ore



Ambalare: Lucioasă și Satinată
750 ml, 2,5 l

Aplicare: Pensulă, trafalet, pistol de
pulverizare



CARACTERISTICI GENERALE

Vopsea email alchidică siliconică de înaltă durabilitate potrivită pentru utilizare în interior și în exterior, cu proprietăți anticorozive îmbunătățite. Ideală pentru orice suprafață metalică, având drept caracteristici principale rezistența la condițiile meteorologice și la radiația UV, precum și duritate ridicată fără adăugarea de întăritor. Oferă o menținere superioară a luciului și a culorilor în condiții nefavorabile. Se usucă rapid și uniform în întreaga grosime a peliculei și are o aderență și o rezistență la apă excelente. Are o eficiență și o acoperire ridicate și o capacitate foarte bună de aplicare cu pensula.

CARACTERISTICI TEHNICE

Luciu	Luciu > 90 de unități la 60° Satin 30-40 de unități la 60°
Densitate	1,18-1,22 kg/l (alb) 1,01-1,05 kg/l (negru și verde)
Putere de dispersare	14-16 m ² /l per strat, pe suprafață deja bine amorsată
Diluare	Până la 5% din volum cu SMALTOLUX WHITE SPIRIT pentru aplicarea cu pensula sau trafaletul, pentru pistolul de pulverizare fără aer utilizați o diluare de până la 5% din volum cu solventul No 1 de la VECHRO.
Timp de uscare	2-3 ore uscată la atingere
Aplicarea unui strat suplimentar	Poate fi aplicat un strat suplimentar la 18 ore după aplicare sau după întărirea primului strat. Aceste intervale de timp se prelungesc în condiții de vreme rece și umedă.
Clasa COV	„Acoperitori unicomponenți cu funcție specială”. Tip MS. Limita COV = 500 g/l. Maximum de COV din produsul pregătit de utilizare = 499 g/l, COV: compuși organici volatili cu punct de fierbere < 250 °C.



PREGĂTIREA SUPRAFETEI

Curățați suprafața de praf, ulei, vopsea scorojită, rugină. Șmirgheluiți suprafața înainte de aplicare și curățați-o bine de praf. Pe suprafețele de metal se propune aplicarea unui strat de grund anticoroziv OXIDOL.

APLICARE

Amestecați bine. Aplicați două straturi de Pro Silicone Ducc.

CURĂȚAREA ECHIPAMENTULUI

În timp ce lucrați, păstrați-vă echipamentul umed, fie în recipient, fie în vasul de vopsea. Scurgeți bine sculele de lucru de vopsea în recipient și curățați-le imediat cu diluant, apă și săpun.

CONDIȚII DE UTILIZARE

Temperatura 8-30 °C și umiditatea relativă mai mică de 80%. Condițiile meteorologice nefavorabile pot degrada calitatea vopselei.

PĂSTRARE

A se păstra la loc răcoros. Protejați materialul împotriva expunerii la îngheț și la soare. Închideți bine recipientul după utilizare. Recuperați excesul de vopsea pentru a-l refolosi. Reutilizarea vopselelor poate reduce cu adevărat impactul produsului asupra mediului pe durata ciclului de viață al acestuia.

ETICHETARE

Mai multe informații în fișele cu date de securitate (FDS).

SIGURANȚĂ

Citiți eticheta de pe partea din spate a produsului. A nu se lăsa la îndemna copiilor.



Datele tehnice și instrucțiunile incluse în prezenta broșură tehnică se bazează pe audituri ale laboratoarelor de încredere și pe rezultatele cunoștințelor și experienței personalului științific al companiei. Calitatea produsului este garantată de companie, fiind conformă cu cerințele ISO 9001, 14001 și ale EMAS. În calitate de producător, nu suntem responsabili pentru nicio daună sau daune produse în cazul în care produsul nu a fost folosit pentru aplicarea corespunzătoare și în conformitate cu instrucțiunile de utilizare.