

TRINĂT AQUA KOLOR Email lucios rezistent la intemperii

Email pe bază de apă, cu uscare rapidă
--

Pictograme: rezistent la intemperii (soare cu nori), PVC, lemn, metal, nr. straturi 1, capacitate de acoperire excelentă, pensula, rola, pulverizare, exterior- interior, pe bază de apă, aplicare ușoară

Domeniu de utilizare: Vopsea pentru suprafețe din PVC, lemn și metal, pentru exterior/interior. Vopselele de bază M, D, ZZ nu se pot utiliza în sine, numai după ce se nuanțează pe sistemul de colorare Trilak Colormix, cu excepția bazei L, care se poate folosi în sine având nuanța albă sau colora și cu colorant Aquakolor.

Din cele 4 tipuri de baze ale produsului se pot obține peste 2000 de nuanțe cu ajutorul sistemului de colorare Trilak Colormix.

Rentabilitate:

10 m2 într-un strat, în funcție de calitatea suprafeței și modul de aplicare.

Număr recomandat de straturi: 1-2 straturi

Timp de uscare la 23°C : 5 ore

Se poate da în folosință, la 23°C: după min. 5 ore

Mod de aplicare: Cu pensula sau rola, după amestecarea energică a produsului, șlefuirea și desprăfuirea suprafeței. Se poate aplica și prin pulverizare, cu ajutorul echipamentului adecvat.

Produse ProGold recomandate pentru aplicare:

Pensulă acril (de ex. 958780)

Rolă VELUR (de ex. 941511)

Rolă FLOCK (de ex. 944603)

Pregătirea suprafeței:

Pregătirea suprafeței	PVC	Lemn	Metal
Protecția preventivă	Degresare, desprăfuire	Cu LAZURÁN Soluție universală pentru protecția lemnului (LIGNOPROT) sau cu LAZURÁN Soluție fără solvenți pentru protecția lemnului (LIGNOLIT)	Dezoxidare și degresare. Grunduire cu TRINÁT Grund anticoroziv.
Etanșarea porilor	-	cu LAZURÁN Ulei de in**	-
Rectificarea neregularităților suprafeței	-	Chituire cu chit UNIKITT sau TRINÁT Chit profesionist, după care șlefuire	Chituire cu TRINÁT Chit profesionist, după care șlefuire
Șlefuire			
Grunduire	-	cu TRINÁT Grund universal	cu TRINÁT Grund universal sau cu TRINÁT Aqua Grund anticoroziv
Șlefuire			

A se amesteca înainte de utilizare.

După terminarea lucrului, uneltele și eventualele pete se vor curăța imediat cu apă, deoarece vopseaua uscată se poate îndepărta numai cu diluanți agresivi (ex. nitrodiluant).

Diluare: la nevoie cu apă

Termen de valabilitate: se poate utiliza până la data înscrisă pe ambalaj (ziua/luna/anul), (depozitat la temperatura de 5-25°C, în ambalajul original). **A SE FERI DE ÎNGHEȚ !**

Culoarea obținută prin mixare poate diferi de cea din paletar. Percepția culorilor este influențată de suprafața suport, de iluminat, de mediul coloristic în care sunt prezente. Culoarea este percepută mai intens în cazul suprafețelor mari.

Proprietățile de punere în operă ale produsului sunt influențate în mare măsură de condițiile de utilizare și calitatea suprafeței stratului suport. Producătorul nu-și asumă răspunderea pentru defecte cauzate de utilizarea incorectă, neconformă cu recomandările sale.

Norme de securitate: Clasa de combustibilitate: C0.

Compoziție: liant pe bază de dispersii, apă, materiale de umplere, pigmenți

Valorile limită acceptate în UE pentru acest produs (A/d): **130 g/l (2010)**
Acest produs conține maxim **130 g/l COV**.

P101 Dacă este necesară consultarea medicului, țineți la îndemână recipientul sau eticheta produsului.

P102 A nu se lăsa la îndemâna copiilor.

Conține amestec 1,2-benzisotiazol-3(2H)-one, 5-chloro-2-methyl-4-isotiazolin-3-one [EC no. 247-500-7] și 2-methyl-2H-isotiazol-3-one [EC no. 220-239-6] (3:1). Poate provoca reacții alergice. Fișa de securitate disponibilă la cerere.

Distribuitor: SC TRILAK COATINGS SRL.

Miercurea Ciuc, str. Harghita nr. 41

tel/fax 0266/312757

Internet: www.trilak.ro

PPG Brand

* Produsul corespunde prevederilor Directivei 2004/42/EC a Parlamentului Europei și Consiliului, privind limitarea emisiei de compuși organici volatili (COV), cu aplicare din anul 2010.

** Impregnarea este necesară numai în cazul suprarețelelor foarte absorbante din lemn uscat. La 2 ore de la impregnare suprafața se șterge.