



FISA TEHNICA

Pentru produsul

Nr. 53

Editia: 2

Revizia: 4

SAVANA COLORANȚI PENTRU PRODUSE DE ACOPERIRE PE BAZĂ DE APĂ

Data: 12.02.09

1. PREZENTARE ȘI PERFORMANȚE:

Paste pigmentate pe bază de pigmenți organici și anorganici, aditivi reologici, antispumanți și conservanți. Prezintă o dispersabilitate rapidă și sunt stabile la depozitare în condițiile impuse.

2. UTILIZARE:

Sunt utilizate la nuanțarea produselor diluabile cu apă: vopsele, emailuri, lacuri, tencuieli, chituri, finisari cu var sau huma. Nuantele orientative sunt prezentate în cartela **SAVANA – Coloranti**.

3. DATE TEHNICE:

Densitate, g/cm³

1 ÷ 2

Culoare

1 – negru; 2 – gri piatră; 3 – umbra; 4 – galben oxid; 5 – galben ; 6 – galben exterior; 7 – galben auriu; 8 – galben crom; 9 – portocaliu; 10 – portocaliu exterior; 11 – roșu; 12 – roșu exterior; 13 – magenta; 14 – violet; 15 – albastru; 16 – albastru nocturn; 17 – verde; 18 – verde iarbă; 19 – verde brad; 20 – verde tei; 21 – roșu oxid; 22 – castaniu; 23- maro tutun; 24 - maro terra.

4. MOD DE UTILIZARE:

- se omogenizează înainte de utilizare prin agitare;
- se recomandă testarea nuanței dorite;
- se nuanțează produsul de acoperire prin omogenizare cu colorantul și apoi se diluează pentru aplicare;
- se recomandă ca vopsirea să se efectueze integral folosind un singur lot de produs, sau amestecul unor loturi diferite.

5. TERMEN DE VALABILITATE

24 luni de la data fabricației, în ambalajul original închis etanș, în condițiile respectării regulilor de transport și depozitare

6. AMBALARE, DEPOZITARE, TRANSPORT

Ambalare

Produsul se ambalează în recipiente din material plastic, închise etanș, având capacitatea de 30 ml.

Transport și Depozitare

În ambalajul original închis etanș, neexpus la intemperii, radiații solare sau alte surse de căldură, la temperaturi între 5 - 30°C. Risc de depreciere prin îngheț.

7. MĂSURI DE SECURITATE

Deșeurii: Reziduurile uscate constituie deseuri și se tratează conform legislației în vigoare.

Datele prezentate se bazează pe testele noastre executate în condiții standardizate de aplicare și testare conform ultimelor metodologii, punând în evidență în mod corect performanțele posibile. Orice abatere de la condițiile de aplicare, pregătirea suprafeței, tehnica de aplicare poate produce rezultate diferite. Se recomandă studierea atentă a specificației tehnice pentru detaliile necesare realizării performanțelor optime precum și consultarea noastră în cazul unor condiții diferite de cele recomandate. Sistem de management integrat calitate-mediu certificat conform SR EN ISO 9001:2001 și SR EN ISO 14001:2005

Această ediție le înlocuiește pe toate cele anterioare. Este responsabilitatea clientului de a verifica dacă această fișă este cea mai nouă.

Formular cod F-7.3.-09, rev1