

DECLARAȚIE DE CONFORMITATE

Nr. VL001/001-16 din.....

 S.C. VON MEISTER S.R.L. Arad
 Calea Aurel Vlaicu nr. 60-68
 Punct de lucru:
 Str. Fecioarei, nr.18

15

A.T. Nr.002-04/1297-2015

ECO-WEISSE

În conformitate cu Directiva 89/106/CEE – privind armonizarea legilor, reglementărilor tehnice și a prevederilor administrative ale Statelor Membre, referitoare la produse pentru construcții, cu Ordonanța Nr.20 din 18.08.2010 privind stabilirea unor măsuri pentru aplicarea unitară a legislației Uniunii Europene care armonizează condițiile de comercializare a produselor și cu Hotărârea Guvernului nr.622/2004 cu modificările și completările ulterioare privind stabilirea condițiilor de introducere pe piață a produselor pentru construcții, declară pe proprie răspundere că a fost efectuată atestarea conformității produsului:

Vopsea lavabilă pentru interior ECO-WEISSE

 Conformitatea este demonstrată având ca referință: **Agrement Tehnic Nr.002-04/1297-2015.**
Performanțele produsului:

Caracteristici	Standard de încercări	Valori declarate
Aspect	vizual	lichid vâcos, omogen
Densitate	SR EN ISO 2811-1:2011	1,6 ±0,10 g/ml
Conținutul de substanțe nevolatile	SR EN ISO 3251:2008	60 ±5%
Rerezistență la frecare umedă (40 cicluri)	SR EN ISO 11998:2007	
- pierdere de masă pe unitate de suprafață		171 g/m ²
- pierdere din grosimea peliculei		87 μm
- clasa de rezistență la frecare umedă		Clasa 5
Încercarea la uscare aparent completă	SR EN ISO 9117:2012	6 ore
Aspect peliculă	vizual	netedă, mată
Clasa de reacție la foc	-	Clasa F (performanță nedeterminată)

Denumirea și adresa laboratorului care a efectuat A.T.: S.C. Laboratorul Central S.A. Bucuresti, str. B. Vacarescu, nr. 162, sector 2. Raportul de încercări poate fi eliberat la cererea clientului.



Denumirea și descrierea produsului: ECO-WEISS este o vopsea lavabilă pentru interior, pe bază de rășini sintetice, în dispersie apoasă, pigmentat cu dioxid de titan, aditivi speciali, adaosuri minerale, antimucegai, de culoare alb mat, cu aspect mătășos după aplicare, cu o putere ridicată de acoperire.

Domeniul de utilizare: Finisarea suporturilor minerale interioare din beton, tencuială, glet pe bază de ipsos sau ciment, gips carton, sau tapetate. Acoperirea suprafețelor finisate cu vopsele în dispersie apoasă.

Recomandări: Suprafața trebuie să fie uscată, desprăfuită, lipsită de grăsimi sau săruri, portantă. Se vor îndepărta varul, huma, straturile vechi de vopsea deteriorate, precum și proeminențele și rugozitățile. Se vor trata în prealabil suprafețele neomogene, cele cu pete oleaginoase sau cu alte impurități care ar putea forma o peliculă dăunătoare între suport și stratul de vopsea. Suporturile absorbante, precum și cele cu absorbție foarte redusă, vor fi tratate cu amorsa **PRIMER** marca **VON MEISTER**. Se va evita bătaia directă a razelor solare pe suprafețele proaspăt vopsite. Nu se lucrează sub + 10°C. Umiditatea relativă în încăpere trebuie să fie sub 80%. Suprafețele vopsite vor fi protejate de curenți puternici de aer sau alți factori negativi, până la uscarea completă. Se va respecta normativul C3-1976 referitor la executarea lucrărilor de zugrăveli și vopsitorii.

Pentru modul de lucru consultați recomandările de pe ambalajul produsului sau din fișa tehnică a acestuia. Temperatura mediului la aplicare trebuie să fie între +10°C - +30°C.

În afară de recomandările de mai sus este importantă respectarea normelor și standardelor în vigoare.

Depozitare:

În spații închise, uscate, pe paleți din lemn, în ambalajul original, nedeschis.
Termen de garanție 12 luni de la data fabricației.

Administrator
Marian Melinte

