

<b>OSKAR</b>	FISA TEHNICA Nr. 258			
	Denumirea comerciala	<b>SUPERWEISS INTERIOR (SUPERLAVABIL) ANTI-MUCEGAI</b>		
	Cod			
	Valabil incepind cu data de 18.02.2016			
	Editia 0	Revizia 1		

## 1. Generalitati si utilizari tipice.

- 1.1. **SUPERWEISS INTERIOR (SUPERLAVABIL) ANTI-MUCEGAI** este o vopsea alba pe baza de dispersie, cu consistenta cremoasa, utilizata pentru zugraveli interioare rezistente la spalare. Se prezinta ca un lichid semiviscos, omogen, de culoare alba care se poate pigmenta la cerere cu pigmenti Deutek.
- 1.2. **SUPERWEISS INTERIOR (SUPERLAVABIL) ANTI-MUCEGAI** prezinta siguranta in exploatare: este usor de pus in opera; utilizata pentru vopsirea tuturor suprafetelor de baza minerale: tencuieli uzuale de var-ciment, ciment-var, gleduri de ipsos inclusiv zidarii din caramizi uzuale, din BCA, azbociment, placi de ipsos, placi de gips-carton, beton si pe vopsitorii vecchi rezistente.
- 1.3. **Elemente caracteristice principale:** aderenta deosebita la suport, buna putere de acoperire, se usuca fara adaosuri si fara pete. Pelicula de **SUPERWEISS INTERIOR (SUPERLAVABIL) ANTI-MUCEGAI** este continua, uniforma, mata, umple foarte bine porii, este permeabila la vaporii de apa.

## 2. Caracteristici tehnice.

Aspect produs:	lichid vascos, omogen
Densitate, g/cm <sup>3</sup>	1.62 ± 0,05
Continut de substanta nevolatila, %	67 ± 2
pH:	8.5 – 9.5
Vascozitate Brookfield, 20°C	4.3 – 4.8

## 3. Compatibilitate.

Nu se recomanda amestecarea vopselei **SUPERWEISS INTERIOR (SUPERLAVABIL) ANTI-MUCEGAI** cu alte produse peliculogene in afara pigmentilor de colorare si nuantare Deutek..

## 4. Instructiuni de aplicare.

Suportul pe care se aplica trebuie sa fie rezistent, curat, uscat, degresat, plan si fara fisuri. Suprafetele fragile, prafoase, nisipoase se intariera complet prin spalare, razuiri, periere etc. pana la stratul suport rezistent. In prealabil se executa operatiile de reparatii ale suprafetei (se chituieste zonele lovite, crapaturile si fisurile mici). Inainte de utilizare continutul din recipient se amesteca foarte bine.

**Detalii de aplicare**

Nr. crt	Suprafata de baza (suport)	Pregatirea suprafetei	Amorsarea suprafetei	Strat 1	Strat 2
1.	Tencuieli de ciment-var, var-ciment	Se curata de murdarie si praf. A se avea in vedere ca tencuielile noi sa fie uscate (cca. 4 saptamini de la punerea in opera). A se avea in vedere ca la tencuielile vecchi zonele reparate sa fie de asemenea uscate.	- grunduire cu OSKAR AMORSA PERETE	Dilutie max.10%apa	Nediluat
2.	Tencuieli vecchi minerale foarte absorbante	Se curata de praf sau mizerie	- se amorseaza pina la saturare in doua straturi cu OSKAR AMORSA PERETE in proces umed pe umed	Dilutie max.10%apa	Nediluat
3.	Gleduri uzuale de de ipsos sau pe baza de ipsos	Se curata de mizerie si praf, iar eventualele zone deteriorate se repară cu ipsos sau materiale pe baza de ipsos	- grunduire cu OSKAR AMORSA PERETE	Dilutie max.10%apa	Nediluat
4.	Placi de gips-carton	Se curata de praf sau mizerie	- grunduire cu OSKAR AMORSA PERETE	Dilutie max.10%apa	Nediluat
5.	Zugraveli existente din huma	Se intariera complet in prealabil prin spalare sau razuiri, iar zonele deteriorate se repară cu ipsos sau materiale pe baza de ipsos	- grunduire cu OSKAR AMORSA PERETE	Dilutie max.10%apa	Nediluat
6.	Zugraveli existente din var	Se intariera complet in prealabil prin spalare sau razuiri, iar zonele deteriorate se repară cu ipsos sau materiale pe baza de ipsos	- grunduire cu OSKAR AMORSA PERETE	Dilutie max.10%apa	Nediluat

7.	Vopsitorii de dispersie existente	Se curata bine de mizerie si praf iar zonele deteriorate se repară cu ipsos sau materiale pe baza de ipsos	-	Dilutie max.10%apa	Nediluat
8.	Beton	Se curata de praf, mizerie, se degreseară de uleiul de cofraj	- grunduire cu OSKAR AMORSA PERETE	Dilutie max.10%apa	Nediluat

#### NOTE:

- Vopsea de zugrav **SUPERWEISS INTERIOR (SUPERLAVABIL) ANTI-MUCEGAI** se poate aplica, exclusiv in culoarea alba, pe suporturi tencuieli de var-ciment, gleduri, placi de ghips-carton si vopsitorii de dispersie existente, rezistente, dupa pregatirea suprafetei conform tabelului **Detalii de aplicare** si in tehnica ce utilizeaza grundul amorsa pigmentat PUTZGRUND WEISS astfel :
  - aplicare 1 strat de PUTZGRUND WEISS ;
  - aplicare 1 strat de SUPERWEISS INTERIOR (SUPERLAVABIL) ANTI-MUCEGAI
- Grundul amorsa (OSKAR AMORSA PERETE) se poate aplica nediluat sau diluat cu apa pînă la max.1:4, functie de caracterul de absorbabilitate al stratului suport, regula de baza fiind ca după uscare sa nu formeze pelicula (strat lucios); se vor efectua probe pe suprafete mici; după grunduire suprafata trebuie să fie rezistenta la zgariere; daca nu s-a obtinut aceasta caracteristica se va mai aplica un strat. In cazul suprafetelor cu contraste mari sau capacitatea diferita de absorbtie (pe aceeasi suprafata ipsos de modelaj si ipsos de constructie sau ipsos amestecat cu aracet) se recomanda ca amorsa aplicarea unei solutii formata din 1 parte SUPERWEISS INTERIOR (SUPERLAVABIL) ANTI-MUCEGAI , 1 parte grund (OSKAR AMORSA PERETE) si 1 parte apa.
- Daca după aplicarea primului strat de vopsea se fac reparatii, acestea se vor slefui foarte bine, grundui, vopsi fiecare in parte cu aceeasi unealta cu care urmeaza a se aplica vopsitoria pe restul suprafatei, după care in final se va aplica un strat de vopsea pe toata suprafata ;
- Materialul **se aplica** prin pensulare, roluri sau pulverizare air-less. In cazul pulverizarii air-less se recomanda duza 0,026 – 0,031 toli sau 0,66 – 0,79 mm, presiunea de 160 – 180 bari si unghiul de pulverizare 40° – 80°.
- Pentru prevenirea aparitiei nadelor si a depunerilor se va aplica fiecare strat de vopsea intr-o singura etapa in procedeul „umed pe umed” (fara intrerupere);
- Nu se recomanda a se reaplica local ulterior produsul in scop de a efectua reparatii si rectificari peste o suprafata deja aplicata, deoarece zonele respective vor iesi in evidenta in aspectul general al finisajului;
- Temperatura minima: + 5°C pentru suprafata de baza si mediul inconjurator, atat la aplicare cat si in timpul procesului de uscare/intarire ;
- Curatirea uneltelelor de lucru se face cu apa sau apa cu detergent imediat după intrebuitare.

#### **5. Consumul specific mediu:**

- tencuala neteda – cca. 100 ml/m<sup>2</sup>.
- tencuala cu granulatie medie - cca. 125 ml/m<sup>2</sup>
- tencuala cu granulatie mare - cca. 140 ml/m<sup>2</sup>.

Valorile consumului sunt obtinute in situatia aplicarii vopselei cu trafaletul (rola) sau cu pensula.

Valoarea exacta a consumului specific se va determina in urma unei probe efectuate la fata locului.

Consumul creste semnificativ, putandu-se chiar dubla, in situatia aplicarii vopselei pe suprafete foarte rugoase si/sau absorbante sau cu trafaleti (rola) cu lungime mare de fir de par. De asemenea la aplicarea prin pulverizare valorile de consum de la aplicarea cu trafaletul (rola) cresc cu aprox. 40%.

#### **6. Timp de uscare**

La 20 °C si 65% umiditatea relativă a aerului;

- OSKAR AMORSA PERETE: 1-3 ore;
- PUTZGRUND WEISS: 1-3 ore;
- SUPERWEISS INTERIOR (SUPERLAVABIL) ANTI-MUCEGAI : 2-4 ore.

La temperaturi scazute si/sau umiditatii mai mari este nevoie de un timp de uscare mai indelungat.

#### **7. Ambalare**

Produsul **SUPERWEISS INTERIOR (SUPERLAVABIL) ANTI-MUCEGAI** se ambaleaza in recipiente din material plastic, inchise etans, etichetate corespunzator, avind masa neta de 2.5l, 5 l, 8.5 l, 15 l, 25 l si 30 l.

**8. Termenul de valabilitate** este de 24 luni de la data fabricatiei, cu conditiile respectarii prevederilor de ambalare si depozitare.

**9. Depozitare:** La loc uscat la temperaturi cuprinse intre + 5° si +30°

#### **10. Eliminarea deseuriilor**

Produsul trebuie evacuat conform reglementarilor legale cu privire la modul de evacuare a deseuriilor.

Resturile de vopsea se elimină doar în stare uscată fiind reziduuri netoxice ce se tratează conform legislației.

#### **9. COV la starea de utilizare**

COV limita UE g/l:catA/a:30(2010)

COV Produs,max g/l: 30 produs in stare gata pentru utilizare

