



ULTRA-LAVABIL este o vopsea superlavabila, diluabila cu apa pe baza de rasini acrilice in dispersie apoasa, cu o putere de acoperire ridicata si cu putere mare de mascare a imperfectiunilor suportului.

Permeabilitatea sa favorizeaza trecerea naturala a vaporilor prin ziduri.

ULTRA-LAVABIL este usor de aplicat, cu o buna intindere, fiind astfel un produs indicat in special pentru protectia si decorarea suprafetelor murale exterioare si interioare, unde este necesar un nivel ridicat de finisare si de rezistenta la agentii externi.

INDICAȚII UTILIZARE

Produsul poate fi aplicat pe:

- Tencuieli noi si vechi pe baza de lianti hidraulici.
- Suprafete de beton la interior.
- Suprafete de ghips si ghips carton.
- Zugraveli vechi si invelisuri de natura organica sau minerala, uscate, compacte, absorbante si coezive.
- Conglomerate minerale de diferite tipuri, absorbante.
- Suprafetele vor fi pregatite in mod adecvat, conform modalitatilor mentionate la paragraful „Pregatirea suportului”.
- Nu se aplica pe suporturi proaspat tratate si cu tendinte alcaline, asteptati o perioada de timp adecvata pentru maturare, in general patru saptamani.
- Nu este recomandata utilizarea pe suprafete de beton la exterior deoarece, datorita permeabilitatii ridicate, produsul nu are o putere protectoare mare impotriva agresiunii anhidridelor carbonice, cauza principala a degradarii betonului.

DATE TEHNICE

- **Natura liantului:** copolimer vinil-versatic in dispersie apoasa
- **Masa volumica UNI EN ISO 2811-1:** $\varnothing 1,53 \pm 0,05$ kg/l
- **Vascozitate preparatului:** 32000 ± 1600 cps la 25 °C (vascozimetru rotational Brookfield)
- **Rezistenta la spalare UNI 10560:** 5000 cicluri, rezistent
- **Clasificare UNI EN 13300:** rezistenta la spalare ISO 11998: clasa 3 stralucire EN ISO 2813: 5-10, opac acoperire ISO 6504-3: clasa 2 la un consum de 9mp/l.
- **Uscare (la 25 °C si 65% U.R.):** superficiala in 30 min.; poate fi acoperit cu straturi ulterioare dupa 4 ore.

PREGĂTIREA SUPORTULUI

- Asigurati-va ca suportul este bine uscat si maturat. Daca este necesar, suportul va fi refacut sau consolidat cu produse specifice.
- Eliminati cu ajutorul unei perii sau prin spalare eventualele eflorescente prezente si partile decojite din zugravelile vechi.
- Eliminati complet eventualele straturi desprinse de zugraveli in var sau tempera.
- Eliminati depunerile de praf, smog si altele cu ajutorul unei perii.
- Suprafete tencuite, din ghips si ghips-carton: la interior, nivelati neregularitatile suportului si tratati gaurile, scorojelile, crapaturile si denivelarile. Curatati stucaturile si peticirile cu glaspapir. Sigilati fisurile cu produse de sigilare adecvate.
- Pe suprafetele curate si uscate, aplicati: la interior, un strat de AMORSA fixativ mural acrilic pe baza de apa 1. Pe ghips carton aplicati izolantul specific AMORSA ALBA - izolant pigmentat.
- Suprafete din beton: eliminati partile structurale de ciment cu aderența slaba, la interior aplicati un strat de AMORSA - fixativ mural acrilic pe baza de apa.
- La exterior sau la interior, in prezenta unor vopsele scorojite sau straturi de tempera vechi de grosime mica, aplicati un strat izolant fixativ mural AMORSA.

**(Dilutiile izolantului si cantitatea care trebuie aplicata depind de nivelul de absorbtie al suportului si sunt determinate prin probe preliminare pe suportul respectiv - Consultati fisa tehnica corespunzatoare).*

INDICAȚII APLICARE

Conditii de mediu si suport:

- Temperatura mediului: Min. +8 °C / Max. +35 °C
- Umiditatea relativa a mediului: <75%
- Temperatura suportului: Min. +5 °C / Max. +35 °C
- Umiditatea suportului: <10%
- Evitati aplicarea sub actiunea directa a soarelui.
- Dupa aplicare, suprafetele exterioare trebuie protejate de ploaie si umiditate pana la uscarea completa a produsului. Uscarea are loc in mod normal (la 20° C) dupa circa 48 de ore.
- Unelte: pensula, rol, pistol si aplicator airless.
- Numar de straturi recomandate: 1 STRAT
- Solvent: apa.
- Dilutie la aplicarea: cu pensula, primul strat cu 20-30%, straturile urmatoare cu 10-20%; cu rolul, cu 25%; airless, dilutia difera în functie de aparat si presiunea exercitata.
- Curatarea uneltelor va fi efectuata imediat dupa utilizare, cu apa.
- Consum indicativ: 14-16 mp/l per strat. Acest consum se refera la aplicatii pe suporturi netede si cu grad mediu de absorbtie. Este indicata determinarea consumului efectiv cu o proba preliminara pentru suportul respectiv.

COLORARE

- Culoarea poate fi obtinuta la cerere, prin intermediul SISTEMULUI EUROBETA COLORS.
- In cazul utilizarii unor loturi diferite este recomandata amestecarea produselor pentru a evita diferentele mici de nuanta.
- In interventiile exterioare este recomandata intotdeauna utilizarea materialelor din acelasi lot/marca de la o muchie la alta.
- In cazul lucrarilor unde, din cazuri de forta majora, este indispensabila continuarea cu un nou lot/marca pe acelasi perete, nu uniti culorile. Pentru racord, utilizati eventualele intreruperi de continuitate ale suprafetei, plinte, muchii, santuri sau altele.

DEPOZITARE

- Temperatura maxima de conservare: +30 °C
- Temperatura minima de conservare: +5 °C
- A se pastra in spatii acoperite, uscate si bine aerisite, ferite de umiditate, radiatii solare, surse de caldura si foc deschis.
- Stabilitate in recipiente originale, nedeschise, la temperatura adecvata: 48 de luni.

INDICAȚII DE SIGURANȚĂ

- Valoare limita UE (Dir. 2004/42/EC) (Directivei 1999/13/CE), acest produs prezintă următoarele caracteristici: Cat. A - vopsele opace pentru pereti si tavane interne (gloss <25@60°) (pe baza de Apa): 75 g/l (2007) / 30 g/l (2010); Cat. C - vopsele pentru pereti externi cu suport mineral (pe baza de apa): 75 g/l (2007) / 40 g/l (2010)
- ULTRA-LAVABIL contine max:40 g/l VOC
- Produsul nu necesita etichetarea conforma D.L. 65 din 14/03/03 si modificarilor si adaptarilor ulterioare. Utilizati produsul conform normelor de igiena si siguranta in vigoare; dupa utilizare, nu aruncati recipientele in mediul inconjurator, lasati resturile sa se usuce complet si tratati-le ca deseuri speciale. A nu se lasa la indemana copiilor. Utilizati in locuri bine ventilate. In cazul contactului cu ochii, spalati imediat cu multa apa. in caz de înghitire, consultati imediat medicul, prezentand recipientul sau eticheta. Nu aruncati resturile in retea de canalizare, in cursurile de apa si pe pamant