



DESCRIERE:

Tencuiala decorativa pe baza de rasini sintetice pentru acoperiri decorative cu continut de granule de marmura naturala în 36 nuante, cu o rezistenta mecanica inalta.

Recomandata pentru pereti exteriori, pereti din casa scarilor, holuri, foaiere, sali de asteptare, locuri publice.

CARACTERISTICI TEHNICE:

1. Aspect pelicula: neteda, lucioasa, cu incarcatura de granule de marmura de diverse culori.
2. Continut de substante nevolatile: 80 +/- 2,5% ; pH: 9-10
3. Densitate la 200 C: 1,75 +/- 0,05g/cmc
4. Putere de acoperire (un strat): 3,5 - 5 kg/mp
5. Grosimea stratului: 2,5 - 3mm

SUPPORTURILE RECOMANDATE SI PREGATIREA ACESTORA:

Supporturile trebuie sa fie curate, uscate si fara substante care sa împiedice aderenta.

- a) Tencuielile noi se lasa neprelucrate 2-4 saptamâni pentru uscare, tencuiala noua trebuie sa fie bine legata si uscata. Pe tencuiala grosiera, poroasa, absorbanta, usor nisipoasa se aplica un strat de Grund Latex ASTEK.
- b) Suprafetele lucioase si lacuite se slefuiesc bine, dupa care se grunduiesc cu Grund Latex ASTEK.
- c) Suprafetele cu zugraveli deteriorate se îndeparteaza complet, prin slefuire, periere, raziure, se spala cu jeturi de apa sub presiune; dupa ce suportul se usuca bine, se grunduieste cu Grund Latex ASTEK.
- d) Suprafetele murdare de funingine se curata cu jeturi de apa fierbinte sub presiune; dupa uscare se grunduiesc cu Grund Latex ASTEK.
- e) Suprafetele atacate de mucegai, muschi sau alge se curata mecanic sau cu jeturi de apa sub presiune, se spala cu Astek Stop Mucegai, se lasa sa se usuca bine, dupa care se grunduiesc cu Grund Latex ASTEK.
- f) Suprafetele cu inflorescente de sare se îndeparteaza acestea prin periere, apoi se grunduiesc. (La acoperirea suprafetelor cu inflorescente de sare nu se poate acorda garantie îndelungata, respectiv disparitia inflorescentelor.)
- g) Suprafetele minerale ce nu sunt rezistente, se indeparteaza resturile prin slefuire, raziure sau spalare cu jeturi de apa. La curatirea prin metode ce implica umezeala, se lasa sa se usuca suprafata inainte de prelucrare.

DE RETINUT:

Prin utilizarea granulelor de marmura naturala apar mici variatii ale nuantelor la diferite sarje de productie. Pentru evitarea uscarii la prelucrarea suprafetelor mari, se vor mobiliza forte de lucru suficiente si se va aplica dintr-o data, intr-o singura directie, fara a suprapune straturile.

PROPRIETATI:

Rezistenta la intemperii; difuzie buna; rezistenta la substante alcaline; putere buna de acoperire.

APLICARE:

Se aplica intr-un strat uniform, într-o singura directie, fara a suprapune straturile, cu o drisca din otel inox. Pentru a obtine o culoare uniforma este obligatorie aplicarea stratului in grosime uniforma.

Neaplicarea stratului în grosime uniformă poate altera rezultatul final prin apariția diferitelor nuanțe mai închise sau mai deschise. Temperatura minimă de lucru + 8° C pentru suport și aer.

Nu aplicați sub acțiunea directă a razelor solare, în condiții de vânt puternic, pe vreme cetoasă sau cu umiditate mare și pe timp de ploaie. După folosire uneltele se spală cu apă.

DILUARE:

Produsul este gata pregătit pentru utilizare.

TIMP DE USCARE:

La 20° C și 65 % umiditate în aer după 24 ore de la aplicare. Timp total de uscare cca 2 zile.

La temperaturi mai joase și o umiditate mai ridicată în aer acești timpi se prelungesc.

CONSUM SPECIFIC:

Consumul variază în funcție de grosimea stratului, manopera, forma, între 3,5 – 5 kg/mp (cel mai exact consum poate fi determinat prin încercări.)

DEPOZITARE:

Se depozitează în spații uscate, aerisite, ferite de intemperii și îngheț, în ambalaje etanșe.

Termenul de valabilitate este de 12 luni. Termenul de garanție la aplicarea pe suport este peste 8 ani, respectând condițiile de aplicare recomandate de producător.

AMBALARE:

Cutii : 25kg / 13,8 l

MASURI DE PRECAUTIE:

A nu se lăsa la îndemâna copiilor. Se va evita contactul cu ochii. A nu se deversa în canalizare, ape sau pe sol.