

Mortare uscate Adezivul Mileniului III
S.C. ADEPLAST® S.A.

RO 410605 Oradea, Jud. Bihor, Uzinelor 3
Tel. 0040 259 403750, fax 0040 259 403762
e-mail: office@adeplast.ro



Cod fiscal RO5119976, J05 / 191 / 1994
BRD Oradea; IBAN RO12 BRDE 050S V033 8941 0500
CAPITAL SOCIAL SUBSCRIS ȘI VÂRSAT: 3.300.000 RON

www.adeplast.ro

PARDOSEALĂ INDUSTRIALĂ COLORATĂ

ADEPLAST®

PIC 300

- EFFECT:**
- Lucrabilitate ușoară,
 - Duritate ridicată
 - Aderență foarte bună,
 - Aspect ireproșabil
 - Rezistența la uzură ridicată

DATE TEHNICE:

- **compoziție:** ciment, adaosuri minerale, adaosuri de îmbunătățire a caracteristicilor, pigmenți rezistenți,
- **nuanța:** Conform etalonului de culoare

DOMENII DE UTILIZARE: Se utilizează la obținerea unei pardoseli rezistente și durabile în hale industriale și în încăperi cu circulație intensă (magazine, depozite, școli, spitale etc.).

CONSUM SPECIFIC: circa 3.0- 4,0 kg/m².

AMBALARE : - În saci de 40 kg.

MOD DE APLICARE: Se toarnă un strat de beton B 250 sau B 300. Suprafața betonului se uniformizează cu o riglă dreaptă, se vor umple golurile rămase fără material. După întărirea betonului în așa fel încât să reziste la greutatea omului și să dispară oglinda de apă, se presară amestecul de PARDOSEA INDUSTRIALĂ COLORATĂ - ADEPLAST® în grosime de circa 2,5 - 3 mm. Se lasă să se umezească din apa betonului proaspăt și se prelucrează suprafața cu ajutorul unei gletiere mecanice (elicopter) respectiv colțurile cu o gletieră manuală. Se repetă operația de gletuire periodic în intervale de 30 minute până la întărirea completă a betonului (circa 8 - 12 ore). După minim 72 de ore de la turnare se vor tăia spații de dilatare în pardosea conform proiectului de execuție.

CURĂȚIREA UNELTELOR: Cu apă înainte de întărirea

TEMPERATURA MEDIULUI ÎN TIMPUL APLICĂRII: între +5 °C și + 30 °C. Se va evita bătaia directă a razelor solare.



adezivi plăci ceramice ::: kituri de rostuit ::: schele ::: adeziv BCA ::: gleturi
adeziv marmură și greso-granit ::: adeziv, kit, glet gipscarton ::: vopsele

mortare de tencuială aplicare manuală, mecanizată ::: polistiren ::: amorse
mortare de zidărie ::: mortar antiflagrale ::: adezivi polistiren ::: tencuiele decorative

ATENȚIE!:
Xi – iritant

- R 36/37 – Iritant pentru ochi și sistemul respirator
- R 38 – Iritant pentru piele
- R 43 – Prin contact cu pielea poate determina sensibilizare
- S 2 – A nu se lăsa la îndemâna copiilor
- S 22 – A nu se inhala praful
- S24/25 – Evitati contactul cu pielea si ochii.
- S 26 – În caz de contact cu ochii se va spăla abundant cu apă
- S 37 – A se purta mănuși de protecție adecvate
- S 38 – În caz de ventilație insuficientă se vor folosi mijloace de protecție respiratorie adecvate

PĂSTRAREA: În locuri uscate, în stare închisă, pe paleți din lemn.

TERMEN DE VALABILITATE: 6 luni de la data fabricației, în condițiile ambalajului închis și depozitării în spații uscate.

STANDARD DE CALITATE: SR EN 13813:2003

CARACTERISTICI TEHNICE:

Nr. crt.	Denumirea caracteristicii	U/M	CARACTERISTICI IMPUSE	CARACTERISTICI REALIZATE
1.	Aspect	-	Pulbere de culoare gri	Pulbere de culoare gri
2.	Aspect după întărire	-	Fără fisuri sau crăpături vizibile	Fără fisuri sau crăpături vizibile
3.	Rezistența Rc. Min. (marca)	N/mm ²	Min 80	89.7
4.	Rezistența la incovoiere Ri.	N/mm ²	Min 10	12.10
5.	Granulația maximă	mm	2.5	2.5
6.	Rezistența la uzura	cm ³ /50 cm ²	Clasa A6	3.3
7.	Reacția la foc		Clasa A1	Clasa A1

PRODUCĂTOR: S.C. ADEPLAST S.A.