

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

**ȘAPĂ AUTONIVELANTĂ
PE BAZĂ DE CIMENT 2 – 10 mm
PENTRU INTERIOR**

ADEPLAST®

SA 2 – 10 mm

EFFECT: - SUPRAFEȚE NETEDE
- UȘOR DE PRELUCRAT
- REZISTENȚA RIDICATĂ

DATE TEHNICE:

- **culoarea:** gri
- **granulația:** sub 0,8 mm
- **compoziție:** ciment, adaosuri minerale, polimeri de îmbunătățire a aderenței, plastificali
regulatori de fluiditate
- **necesar de apă:** 0,24 - 0,26 l/kg (6 - 6,5 litri / sac)
- **destinat pentru:** grosimi între 2 și 10 mm.

DOMENII DE UTILIZARE: Pentru egalizarea suprafețelor interioare ale șapelor de ciment, ale suprafețelor de beton, etc., în vederea unor acoperiri calde (linoleum, dale din PVC) acoperire cu mochetă, parchet, gresie, strat final pentru depozite, pivnițe etc.

CONSUM SPECIFIC: circa 1,6 - 1,8 kg/m² la 1 mm grosime.

AMBALARE : - În saci de 25 kg.

SUPRAFAȚA SUPORT: Suprafața suport trebuie să fie întărită cu o vechime de cel puțin 28 de zile, curată, uscată fără fisuri sau crăpături, aderență și compactă, lipsită de grăsimi, reziduiuri sfărâmițoase, săruri, cu o marcă minim 150. Suprafața trebuie aspirată, și aplicat un strat de amorsă acrilică ADEPLAST care face o legătură între stratul de beton și șapa autonivelantă și uniformizează gradul de absorbție al substratului.

Pentru aplicarea șapei autonivelante peste o pardosea încălzită, se va consulta producătorul.

GROSIMEA STRATULUI: Se va aplica în grosime între 2 și 10 mm.

UNELTE UTILIZATE: găleată, amestecător mecanic sau manual, mistrie, trafalet cu ace din cauciuc, dreptar, mașină de tencuit.

APLICABILITATEA DUPĂ AMESTECARE CU APĂ: Timp de 1 oră



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 anfilgrasie ::: adezivi polistiren ::: tencuiele decorative

CURĂȚIREA UNELTELOR: Cu apă înainte de întărirea

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

PREPARARE: Pulberea se introduce în apă, și se începe amestecarea. Atât recipientul cât și apa utilizată trebuie să fie curate. Amestecarea se face energic, de preferință mecanic (la o mașină de găurit electrică se atașează un ax cu palete), până la obținerea unui amestec cremos, omogen, ușor prelucrabil. Se așteaptă 10 minute pentru desăvârșirea reacțiilor chimice și se amestecă din nou energic. Șapa autonivelantă se toarnă la consistența unei smântâni fluide pe suprafața de nivelat, după care se uniformizează pe suprafața cu ajutorul unei mistrii. Pe suprafața șapei turnate nu trebuie să apară o oglindă de apă. Eventualele bule de aer se elimină din suprafața de șapă cu ajutorul unui trafalet cu ace de cauciuc după care se uniformizează suprafața de nivelat cu ajutorul unui dreptar lat.

SUPRAFAȚA DEVINE UTILIZABILĂ: După min. 24 ore., pentru acoperire cu gresie. După min. 72 ore pentru montaj de parchet, sau mochetă. La temperaturi sub 20 °C timpul de întărire se prelungește.

RECOMANDARI SPECIALE:

- Nu se va utiliza la pardoseli cu trafic greu de circulație (hale industriale)
- La aplicare peste încălzirea pardoselii se va opri încălzirea cu minim 24 ore înainte de aplicare și se va reporni numai după întărirea definitivă.
- La suprafețe mari se vor lăsa rosturi de dilatare (la interval de 4 – 7 m).
- Se evită turnarea șapei autonivelante atunci, când noaptea temperatura poate să scadă sub +5°C.

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 – Evitați contactul cu pielea și ochii.

S 26 – În caz de contact cu ochii se va spăla abundent 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 25	30.68
4.	Rezistența la încovoiere Ri.	N/mm ²	Min 6	6.04
5.	Granulația maximă	Mm	1,25	0,8
6.	Rezistența la uzura	cm ³ /50 cm ²	Clasa A9	8.05
7.	Reacția la foc		Clasa A1	Clasa A1

PRODUCĂTOR: S.C. ADEPLAST S.A.

Codul de bare al produsului: Șapă autonivelantă, grosime maximă 2 - 10mm, sac 25 kg.

