

RO 410605 Oradea, jud. Bihor, Uzinelor 3
 Tel. 0040 259 403751, fax 0040 259 403762
 e-mail: tehnici@adeplast.ro
www.adeplast.ro



Pct. Iucru: RO 107063 Corlătești, jud. Prahova
 Tel. 0040 244 338000, fax 0040 244 338004
 web: www.adeplast.ro

ŞAPĂ DE CIMENT TOP1 PENTRU INTERIOR ȘI EXTERIOR

ADEPLAST®

SC TOP1

- EFFECT:** - SUPRAFETE NETEDE
 - UŞOR DE PRELUCRAT
 - REZistență RIDICATă

DATE TEHNICE:

- **culoarea:** gri
- **granulația:** sub 3,5 mm
- **compoziție:** ciment, nisip, superfluidificator
- **necesar de apă:** 11-14% (3.3-4.2 litri / sac de 30 kg)
- **destinat pentru:** turnări de şape de la 30 la 80 mm grosime.

DOMENII DE UTILIZARE: Pentru sapele normale, pe suporturi clasice, ca sapa normală sau ca strat de baza pentru sapa autonivelanta, la egalizarea suprafețelor interioare sau exterioare. Este indicată pentru hale industriale, cu trafic greu.

NU SE APLICA DECIT PE SUPORTURI MINERALE. NU SE APLICA PE SUPORTURI DE LEMN, PLASTIC, METAL ETC.

CONSUM SPECIFIC: circa 1.8-1.9 kg/m² la 1 mm grosime.

AMBALARE : - În saci de 30kg.

SUPRAFAȚA SUPORT: Suprafața suport trebuie să fie portantă, întărătită cu o vechime de cel puțin 28 de zile, curată, uscată fără fisuri sau crăpături, aderentă și compactă, lipsită de grăsimi, rezidiuri sfărâmicioase, săruri.

GROSIMEA STRATULUI: Se va aplica în grosime între 30 și 80 mm.

UNELTE UTILIZATE: găleată, amestecător mecanic sau manual, mistrie, dreptar.

APLICABILITATEA DUPĂ AMESTECARE CU APĂ: Timp de min 2 ore.

CURĂȚIREA UNELTELOR: Cu apă înaintea întăririi

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

PREPARARE: Pulberea se introduce în apă. și se incepe amestecarea. Atât recipientul cât și apa utilizată trebuie să fie curate. Amestecarea se face energetic, de preferință mecanic până la obținerea unui amestec omogen, ușor prelucrabil.

Se aplică sapa pe substrat, după care se nivelează cu ajutorul unui dreptar, pîna la obținerea unei suprafete corespunzătoare.

RECOMANDARI SPECIALE:

- 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 va lăsa rosturi de dilatare (la interval de 4 – 7 m).
- Uscarea rapidă a sapei nu este indicată.

mortare de tencuiuă aplicare manuală, mecanizată :::: polistiren :::: amorse
mortare de zidărie :::: mortar antiigrasie :::: adezivi polistiren :::: tencuieli decorative

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



În afară de recomandările de mai sus este importantă respectarea normelor și standardelor în vigoare. Caracteristicile garantate se bazează pe experiența practică și pe testele efectuate. Condițiile specifice locației și aplicării pot varia față de cele prezentate aici, aşadar, utilizarea corectă și reușită a produselor noastre nu este în sfera noastră de responsabilitate.

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 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: 12 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 20	29.63
4.	Rezistența la incovoiere Ri.	N/mm ²	Min 5	5.49
5.	Granulația maximă	mm	2.5	2.5
6.	Rezistența la uzura	cm ³ /50 cm ²	Clasa A9	6.7
7.	Reactia la foc		Clasa A1	Clasa A1

PRODUCĂTOR: S.C. ADEPLAST S.A.

Codul de bare al produsului: Șapă de ciment TOP1, sac30 kg.



5 945762 000798