



CERAMALL

PORȚELANAT ECO

C1 adeziv pentru gresie porțelanată de dimensiuni mici și medii

CERAMALL PORȚELANAT ECO

Datorită formulei special întărite, amestecul CERAMALL PORȚELANAT ECO are un nivel înalt de elasticitate și este ideal pentru placarea cu gresie porțelanată de dimensiuni mici și medii (până la 60x60), klinker, piatră decorativă în interior și exterior. Poate fi folosit cu vată minerală, polistiren, polistiren extrudat, pentru armarea sistemelor fixe de izolație termică. Principalele caracteristici distinctive ale amestecului CERAMALL PORȚELANAT ECO includ rezistența la variațiile de temperatură, înaltă rezistență la umezeală și menținerea caracteristicilor de lucru la temperaturi extreme de la -10°C până la +350°C. Se potrivește excelent pentru lucrări exterioare și interioare (fațada, terasa, soclu, subsol, balcon, scări, oficii, spații comerciale cu trafic mediu). CERAMALL PORȚELANAT ECO este un praf de culoare gri, compus din ciment cu adaosuri fracționate și polimeri. Temperatura optimă de aplicare variază de la +5°C la +25°C, evitându-se expunerea directă la razele soarelui.



CARACTERISTICI:

- Aderență ridicată clasa C1;
- Timp deschis extins;
- Alunecare minimă, perfect pentru orice tip de placare;
- Ușor flexibil, ușor de utilizat și în condiții extreme;
- Pentru gresie și faianță de dimensiuni mici și medii.

DATE TEHNICE:

Baza materialului: Ciment, agregate minerale, nisip cuarț de calitate înaltă

Clasa de adezivi: C1 conform SR EN 12004-2 2017

Alunecare: Maxim 2,5 mm

Aderență inițială prin tracțiune: Minim 0,5 N/mm²

Aderență după îmbătrânire sub acțiunea căldurii: Minim 0,5 N/mm²

Aderență prin tracțiune după cicluri de îngheț-dezghet: Minim 0,5 N/mm²

Deformare transversală: 2,5-5 mm

Timp de găleată: cca 1,5 ore

Timp deschis lipire: aproximativ 20 minute

Temperatură aer/suport la punere în operă: Minim +5°C maxim +25°C

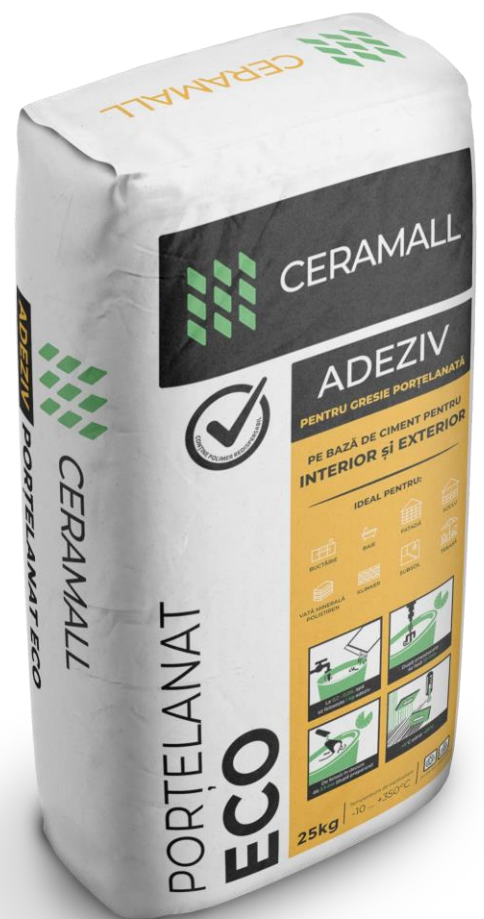
Consum: cca 3 - 4 kg / m²

Ambalaj: Sac de hârtie rezistentă la umiditate +HPDE

Greutate, 1 sac: 25 kg

Valabilitate: 12 luni de la data producerii înscrisă pe ambalaj, conform directivei 1907/2006/EC și HG 932/2004, la 20°C și 65% umiditate relativă

Depozitare: în spații uscate pe paletă de lemn. Datele tehnice și cele referitoare la consum sunt determinate în condiții standard. În funcție de condițiile de aplicare pot apărea diferențe.



PREGĂTIREA SUPRAFETEI:

Suprafața trebuie să fie dreaptă și curățată meticolos de praf, murdărie, vopsea și pete de grăsime. Se aplică un strat de grund CERAMALL PORȚELANAT ECO pe suprafețele dure (beton, fortan, tencuială pe bază de ciment), sau CERAMALL BETON CONTACT pe suprafețele din plăci de ipsos sau blocuri din gaz-beton etc. Plăcile ceramice produse din materiale, care absorb apa (coeficientul de absorbție a apei 0-3%) trebuie obligatoriu introdusă într-un vas cu apă pentru aproximativ 5 minute, apoi extrasă înainte de utilizare. Placa ceramică sau piatra naturală trebuie să fie ștersă bine cu un burete umed pentru a îndepărta stratul de grăsime aplicat în fabrică. Adezivul se aplică pe ambele suprafețe: placa ceramică și suprafața pe care este aplicată.

PREPARAREA ADEZIVULUI:

Toată cantitatea de amestec destinată preparării trebuie amestecată uniform într-un vas cu apă, folosind un mixer la turații mici. După amestecare, lăsați compoziția să stea timp de 10 minute pentru a obține o masă omogenă, apoi amestecați din nou înainte de utilizare.

Pentru pereți, preparați amestecul în proporția de 0,2 litri de apă la 1 kg de amestec uscat.

Pentru podele, folosiți 0,25 litri de apă la 1 kg de amestec uscat.

MODUL DE UTILIZARE:

Lucrările trebuie efectuate la temperaturi mai mari de +5°C. Adezivul se aplică uniform pe suprafața pregătită, utilizând partea plată a unei drște metalice zimțate, urmată de prelucrarea cu partea zimțată sub un unghi de 90 de grade. Nu este necesară umizarea plăcilor ceramice înainte de aplicarea adezivului pe acestea. Placa ceramică se montează pe stratul de amestec pregătit pe suprafață, apoi se presează ușor prin mișcări circulare. Dacă pe suprafața unde a fost aplicată placa ceramică s-a folosit grund sau beton contact, poziția acesteia poate fi ajustată timp de 25-45 de minute după aplicare. Adezivul preparat trebuie utilizat în aproximativ 120-240 de minute. Este esențial să se folosească vase și instrumente curate pentru preparare. Consumul de amestec variază în funcție de grosimea stratului aplicat, oscilând între 3-6 m² pentru un sac de 25kg.

CONDIȚII DE GARANȚIE:

Produsul trebuie păstrat în încăperi cu umiditatea aerului de până la 60%, pe paleți, pentru a evita contactul direct al sacilor cu podeaua, și în saci de tip închis, nedeteriorați. Termenul de valabilitate este de 12 luni de la data producerii, indicată pe sac. Producătorul nu își asumă responsabilitate pentru cazurile excepționale în care nu sunt urmați toți pașii de utilizare indicați anterior.

Produs la comandă specială pentru Gtrade Group SRL, Ceramall SRL, conform standardelor înalte de calitate și cerințelor exclusive. Producător Orsanstil SRL Republica Moldova or Orhei, str Vasile Lupu, 185 Tel (+373) 79-422-077.

Important:

Trebuie avute în vedere măsurile suplimentare de protecție a suprafețelor împotriva deshidratării rapide, intemperilor sau înghețului.

Trebuie evitată expunerea la raze solare directe a suprafețelor în decursul lipirii.

Respectați informațiile din fișa tehnică de securitate.

Această fișă tehnică înlocuiește toate versiunile anterioare. Informațiile din această fișă tehnică redau experiența noastră cu acest produs până în prezent. Această fișă tehnică nu eliberează utilizatorul produsului de propria decizie și evaluare inclusiv prin probe, a oportunității utilizării produsului. Produsele ORSANSTIL precum și materiile prime componente sunt monitorizate continuu în laboratoarele proprii pentru calitate constantă. Serviciul nostru de consultanță vă stă la dispoziție pentru întrebări referitoare la aplicarea produsului și demonstrații. Respectați informațiile din fișa tehnică de securitate.

