

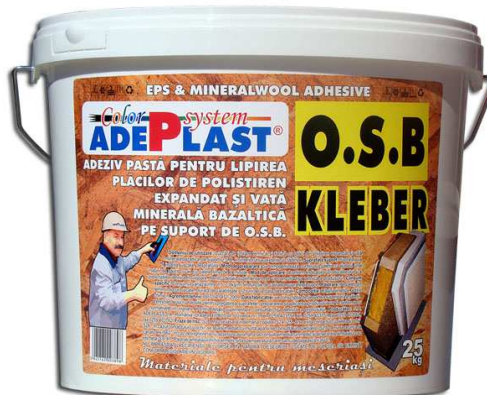
Fișa tehnică

Color system

ADEPLAST®

„OSB Kleber – pastă”

Cod produs: SAAPO



Adeziv pastă pentru plăci pe suporturi de masă lemnoasă

Descrierea produsului

Adeziv în dispersie; produs pastă, gata preparat; flexibil; pe bază de rășini sintetice;
Pentru interioare și exterioare.

Domeniu de utilizare

Recomandat pentru montarea plăcilor ceramice (faianță, gresie, mozaic, clincher, etc.) de orice format, pe suporturi minerale pe bază de var-ciment, ciment, betoane, plăci prefabricate din deșeuri de masă lemnoasă, suporturi de masă lemnoasă portante OSB, plăci de gips-carton; pentru pardoseli și pereți; pentru interioare, inclusiv în spații cu umiditate, cum sunt băi, toalete, dușuri, etc.

Recomandat și pentru lipirea plăcilor izolatoare termic din polistiren expandat, vată minerală bazaltică, atât pe suporturi minerale cât și pe suporturi de masă lemnoasă OSB.

Consum specific

- În funcție de natura suportului, mărimea plăcilor ceramice, între 1,5 – 2,5 kg/m².
- În funcție de natura suportului și modul de lipire al plăcilor izolatoare termic, între 3 – 4 kg/m².

Se recomandă probă la obiectiv pentru stabilirea unui consum exact.

Consumul poate fi direct influențat de către diverși factori (modul de aplicare al produsului, diluția realizată, modul de tratare al suportului, etc).

Caracteristici tehnice

Conform agrement tehnic 007 – 04 / 444 - 2008.

Ambalare

Găleți de material plastic având 25 kg.

Depozitare

În spații uscate, fără umiditate, ferită de acțiunea directă a razelor solare și de îngheț, la o temperatură cuprinsă între +5°C și +30°C.

Valabilitate

Max.12 luni de la data fabricației, în ambalaj propriu, sigilat.

Suprafața suport

Trebuie să fie uscat, desprăfuit, plan și portant. Eventualele proeminente vor fi îndepărtate. A nu exista de asemenea, substanțe oleaginoase sau de orice alt fel, care ar putea forma o peliculă separatoare între material și suport.

Suporturile pe bază de ciment trebuie să fie bine maturizate (min. 28 zile de la execuție) și cu umiditate reziduală $\leq 4\%$.

Tencuielile minerale îmbătrânite dar cu portanță corespunzătoare vor fi tratate cu scopul resolidificării structurii, deoarece rășinile conținute în produs, penetrează suportul și intrând în proces de maturizare pot disloca stratul suport.

Deosebită atenție la placările ceramice executate pe suprafețe de beton. Perioada de maturizare completă a betoanelor este de 6 luni, de la turnare.

Suporturile de masă lemnoasă trebuie să aibă o grosime de min. 19 mm. Fixarea lor pe structură sau alt suport trebuie să fie realizată mecanic, cu șuruburi specifice la o distanță de max. 40 cm unul de celălalt.

Modul de aplicare

Produsul fiind gata preparat, se aplică ca atare pe suport. În primă fază, se trage pasta cu partea netedă a mistriei canelate, după care se „piaptănă” cu partea canelată. În patul de pastă adezivă se pozează plăcile care se doresc a fi montate, după care, prin presare cu mâna sau lovire cu ciocanul de cauciuc (funcție de tipul și mărimea plăcii) se fixează în masă.

Rosturile dintre plăci vor fi curățate cât timp pasta adezivă este încă proaspătă! Rostuirea placajului ceramic se va realiza după ca. 24 ore de la montaj.

Curățarea sculelor utilizate se face cu apă curată, imediat după utilizare. Materialul întărit poate fi curățat doar prin procedee mecanice.

Curățarea uneltelor sau dispozitivelor folosite la aplicare

Se va realiza folosindu-se apă curată, imediat după întrebuințare.

Important

Produsul se aplică la o temperatură a suportului și a aerului de min.+ 5°C, max + 25°C.

Placările ceramice proaspăt executate vor fi protejate de acțiunea directă a razelor solare sau de intemperii.

Avantaje ale produsului: - gata preparat, sub formă de pastă;

- grad ridicat de flexibilitate;
- aderență deosebită;
- aplicare foarte ușoară;

Prezenta fișă tehnică oferă informații despre produs, directive de prelucrare și punere în operă. Pot să apară diferențe calitative, ca urmare a punerii în operă necorespunzătoare, a proprietăților suportului, a influenței factorilor microclimatici.

Salubritatea punctului de lucru se va efectua conform normativelor europene (mortare, resturi de materiale, etc. transportate la haldele special amenajate, ambalajele, fără resturi de material, colectate și predate centrelor de reciclare.

Măsuri de siguranță

A se proteja ochii și pielea. Zonele cutanate care vin în contact cu vopseaua, vor fi bine spălate cu apă. La contactul cu ochii, se va spăla cu apă curată și va fi efectuat control medical de specialitate. Se recomandă utilizarea echipamentului caracteristic de protecție a muncii la lucrările de vopsitorie (ochelari și mănuși de protecție, mască respiratorie).

Fraze de securitate:

- S 2 – A nu se lăsa la îndemâna copiilor.
- S 24 / 25 – A se evita contactul cu pielea și ochii
- S26 – În cazul contactului cu ochii, se spală imediat cu multă apă și se consultă un specialist.
- S29 – A nu se arunca la canalizare.
- S62 – În caz de înghițire, a nu se provoca vomă, a se consulta imediat un medic și a i se arăta ambalajul sau eticheta.
- S7 / 47 – Păstrați ambalajul închis ermetic și la o temperatură care să nu depășească +30°C.