

Pasta de umplere a rosturilor la placi de gipscarton Knauf Uniflott

K 467

Material, Domeniu de utilizare, Caracteristici, Punere în operă, Date tehnice, Indicații speciale

Material	Domeniu de utilizare	Caracteristici
Mortarul Knauf Uniflott este un mortar uscat preamestecat în fabrica pe baza de ipsos, cu adaosuri speciale de îmbunătățire a aderenței. Pentru punere în opera manuală.	Rostuirea îmbinărilor placilor de gipscarton fără benzi de armare, atât pentru plăci de gipscarton cu muchii tesite și semirotunde (HRAK), muchii semirotunde (HRK), cât și pentru plăci fonoizolante (cu goluri), plăci din ipsos armat cu fibre celulozice, tip Knauf Vidiwall/ Vidifloor, plăci din gipscarton pentru pardoseli uscate. Cu Knauf Uniflott se pot spăla pe întreaga suprafață plăcile Knauf Vidifloor (sistem F135).	- Mortar uscat preamestecat în fabrica, cu calitate controlată - Aderență foarte bună - Punere în opera ușoară - Nu necesită utilizarea benzii de armare - Uscare rapidă - Timp de prelucrare : 45 minute

Punere în operă

Supportul:

Supportul trebuie să fie uscat, desprafuit, să nu prezinte desprinderi, exfolieri sau eflorescențe, să nu fie înghețat, să aibă capacitatea portantă necesară, și să nu fie hidrofug.

Plăcile trebuie să fie bine fixate pe suport. Înainte de aplicarea Knauf Uniflott, se va aștepta până la dispariția eventualelor modificări de formă ale plăcilor, datorate variațiilor de temperatură și umiditate ce ar rezulta din lucrările de pardoseli și tencuire. Fisurile și rosturile se vor umple complet în prealabil.

Plăcile din ipsos armat cu fibre celulozice, tip Knauf Vidiwall/ Vidifloor, se vor monta cu rosturi de 5-7 mm.

Sucesiunea operațiilor:

Knauf Uniflott se presară în apa curată (1,2l apă la max. 2,5 kg material), și se amestecă cu spaclu până la omogenizarea amestecului.

Chituirea rosturilor placilor de gipscarton

Materialul se aplică în rosturi cu un spaclu; după cca 50 min, se va îndepărta materialul excedent și se va efectua o a doua spacluire, care va uniformiza suprafața rostului și va realiza planitatea între rost și plăci.

Se vor spaclui și elementele de fixare ale plăcilor (capetele suruburilor).

Pentru realizarea unei suprafețe perfect plane, după uscare, suprafața rosturilor se va smirgheli și șlefui.

Timp de prelucrare:

Timpul de lucru cu materialul amestecat este cca 45 min. în funcție de condițiile atmosferice.

Atenție ! Materialul deja întărit nu se va mai prelucra, nu se va mai face aparent lucrabil prin adaos suplimentar de apă și prin amestecare ulterioară.

Temperatura de punere în opera:

Temperatura aerului, a suportului și a mortarului aplicat trebuie să fie peste +10°C, pe durata aplicării și a procesului de priză.

Suprafețele prelucrate se vor feri de expunerea directă la ploaie, soare sau curenți puternici de aer.

Asigurarea calitatii:

Se asigură prin control propriu, în laboratorul fabricii și prin control efectuat de către instituții de stat autorizate.

Indicații speciale	Depozitare	Necesar de material
Nu se amestecă cu alte materiale. În caz contrar, caracteristicile materialului pot fi alterate. Uneltele trebuie curățate cu apă curată imediat după utilizare. Uneltele și recipientele murdare reduc semnificativ timpul de prelucrare al materialului.	6 luni, în încăperi uscate, pe paleti din lemn. Sacii desfacuți trebuie bine închiși.	În funcție de tipul lucrării (umplerea rosturilor la pereți, tavane, tencuiala uscată), și de tipul și grosimea plăcilor. Ex : 0,3 kg/ mp la umplere rosturi plăci de gipscarton de 12,5 mm

Incadrare în clasa produselor chimice :

Nu este obligatorie încadrarea
Evacuarea resturilor de material din șantier stabilită prin norma Ö-Norm S2100: 31409. Se va respecta legislația locală. Evacuat din șantier ca și moloz, în stare întărită, nu prezintă nici un fel de pericole pentru mediul înconjurător.

Producătorul își rezervă dreptul de a face modificări tehnice. Garanția producătorului se referă numai la calitatea materialului. Indicațiile privitoare la consumuri, cantități și punere în opera sunt bazate pe experiența producătorului și în condiții de prelucrare care se abat de la prevederile trecute în fișa tehnică, nu pot fi preluate ca atare. Indicațiile conținute în fișa nu exonerează cumpărătorul/ vânzătorul de verificarea pe proprie răspundere, a conformității domeniului de aplicare din șantier cu cel prevăzut în fișa tehnică. Toate drepturile asupra fișei tehnice aparțin producătorului. Modificări, reeditări și fotocopii, precum și extrase necesită aprobarea scrisă a Fa. Knauf Ges.mbH, Weißenbach/Liezen.

Mod de ambalare:

Sac 25; 5 kg