



HASIT 401

Glet de ipsos

Domenii de utilizare: Glet pentru aplicare manuală la interior pe pereți și tavane în spații de locuit cu umiditate în limite normale.
Aplicare în special pe tencuieli suport pe bază de ipsos minerale, plane sau rezistente.

Proprietăți:

- Randament ridicat
- Gletuire optimă
- Aplicare manuală perfectă
- Reglează umiditatea

Punere în operă:



Date tehnice:	
Număr articol	10053
Tip ambalaj	
Cantitate per unitate	20 kg
Unități per palet	48 UM/Pal.
Granulație	0 - 0,3 mm
Consum	ca. 1 kg/m ² /mm
Informații consum	Valorile de consum sunt orientative și pot varia în funcție de suport și mod de punere în operă.
Necesar apă de malaxare	ca. 10 l/UM
Densitate în vrac	ca. 840 kg/m ³
Reacție la foc	A1
MG (EN 13279-1)	B2/50/2
Depozitare	Se depozitează în spații uscate, răcoroase, pe paleți de lemn, protejat împotriva umidității.

Compoziție:

- Ipsos selecționat
- Aditivi pentru îmbunătățirea proprietăților de prelucrare
- Aditivi pentru îmbunătățirea aderenței
- Mineral

Suportul: Suportul trebuie să fie uscat, curat, fără porțiuni înghețate, absorbant, plan, aspru, rezistent, fără eflorescențe și materiale ce pot forma un strat separator precum uleiuri sau grăsimi.
Suportul trebuie controlat conform normelor în vigoare
Umiditatea reziduală a betonului trebuie să fie sub 3% (măsurătoare CM).
Trebuie îndepărtate materialele ce pot forma un strat separator (ceară, ulei de cofrare).

Pregătirea suportului: Se recomandă prealabil verificarea rezistenței suportului prin metoda zgârierii.
Suporturile puternic absorbante, nisipoase sau îmbătrânite, vor fi tratate în prealabil cu AP 300.
Suprafețele din beton vor fi șpăcluite înainte de gletuire cu HAFTund ARMIERUNGSMORTEL 605 sau amorsate cu Putzhaftvermitler.

Pregătire: La aplicare manuală materialul se amestecă omogen cu malaxor electric cu necesarul de apă prezentat la datele tehnice și se trage pe suport.

Punere în operă: Înainte de aplicarea stratului următor verificați dacă stratul suport este complet uscat.



HASIT 401

Glet de ipsos

Informații punere în operă:

Se amestecă materialul pulverulent cu apă (1kg.GIPSGLÄTTE cu 0,5-0,6ltr. apă). Se malaxează cu ajutorul mixerului electric. Se lasă cca. 5min. în repaus, după care se mai amestecă scurt, încă o dată. Pasta astfel obținută se aplică pe suport cu fierul de glet de inox în sistem unistrat. Pentru aplicare în mai multe straturi se aplică umed pe umed pe stratul anterior întărit. Straturile de glet de ipsos deja întărite și uscate se amorsează în prealabil cu AP 300. Se poate încărcă pana la maxim 3 mm. Poate fi ușor umezit și șlefuit cu hârtie abrazivă pentru obținerea unor suprafețe perfecte, netede.

Gletul de finisare HASIT 401 se aplică cu o gletieră de oțel sau cu șpaclul lat. În situația unor lucrări noi pe bază de ipsos gletul de finisare HASIT 401 se aplică proaspăt în proaspăt, imediat după întărirea gletului de încărcare HASIT 400 sau a tencuiei de ipsos HASIT 140 . Suprafețele uscate, absorbante se tratează în prealabil cu amorsă AP 300.

Denivelările apărute la aplicare pot fi șlefuite după cca. 1-3 zile cu hârtie abrazivă 120-160. După șlefuire suprafața poate fi vopsită.

Atenție specială:

Normativele și fișele tehnice în domeniu trebuie respectate.

Asigurarea calității:

Produsul este testat în laboratorul propriu cât și supravegheat de Asociația de piatră naturală, var și mortar și GG-Cert.

Informații ambalaj:

În saci de hârtie rezistenți la umiditate.

Depozitare:

Se depozitează în spații uscate, răcoroase, pe paleți de lemn, protejat împotriva umidității. Min. 6 luni în spații uscate, pe paleți de lemn.

Informații generale:

Această fișă tehnică le înlocuiește pe toate cele precedente.

Informațiile prezentate în această fișă tehnică corespund experienței acumulate cu utilizarea acestui produs.

Informațiile prezentate sunt selectate atent și cu bună credință însă fără garanția faptului că sunt complete. Informațiile prezentate nu implică răspunderea producătorului pentru deciziile ulterioare ale utilizatorului. Informațiile prezentate nu constituie singure o relație contractuală între producător și utilizator. Prezentarea acestor informații nu eliberează utilizatorul de evaluarea proprie a oportunității utilizării produsului.

Asigurăm calitatea constantă a produselor noastre prin monitorizare constantă a procesului de producție și a calității materiilor prime.

Serviciul nostru tehnic vă stă la dispoziție pentru informații suplimentare și demonstrații.

Fișele tehnice actuale sunt disponibile la pagina de internet sau la sediul național central.