



## HASIT 203

Tencuială pentru fundații

**Domenii de utilizare:** Tencuială de soclu pe beton sau zidărie masivă de orice fel. Tencuială pe bază de ciment pentru interior și exterior, pe beton sau zidărie, în spații cu umiditate ridicată, pe suprafețe cu solicitare mecanică ridicată sau ca suport pentru plăci ceramice de dimensiuni mari. Nu se utilizează pe zidărie ușoară sau plăci termoizolante. Pentru realizarea scafelor în zona de fundație și soclu. Pe aceste suprafețe materialul trebuie protejat cu izolație adecvată.

**Proprietăți:**

- Respinge apa
- Prelucrare optimă
- Rezistent la umiditate constantă

Date tehnice:	
Număr articol	44
Tip ambalaj	
Cantitate per unitate	30 kg/Sac
Unități per palet	42 Buc/Pal.
Granulație	0 - 3 mm
Consum	ca. 15,3 kg/m <sup>2</sup> /cm
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. 5 l
Grosime minimă strat tencuială	10 mm
Conductivitate termică $\lambda_{10, dry}$	ca. 0,87 m <sup>2</sup> K/W
MG (EN 998-1)	GP, CS III, Wc0
MG (DIN 18550)	PIII
Depozitare	Se depozitează în spații uscate, răcoroase, pe paleți de lemn, protejat împotriva umidității.

**Compoziție:**

- Ciment
- Aditivi pentru îmbunătățirea proprietăților de prelucrare
- Componente organice < 5%
- Mineral

**Întărire:** Hidratare

**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. Instrucțiunile de prelucrare se aplică zidăriei fabricate în conformitate cu standardele și necesită închiderea îmbinărilor. Îmbinările și fisurile trebuie închise în prealabil cu un material adecvat.

**Pregătirea suportului:** Suportul pentru tencuială trebuie să fie rezistent, absorbant, plan, îndeajuns de aspru, fără părți fragile sau materiale ce pot forma un strat separator. Suporturile cu absorbție puternică trebuie udate prealabil aplicării materialului. Diferențele de nivel sau lipsurile trebuie să fie egalizate și materialul aplicat să fie uscat. Pe beton lisat se aplică punte de aderență cu HASIT 605. La suporturile din materiale speciale trebuie respectate recomandările producătorilor.



## HASIT 203

Tencuială pentru fundații

<b>Punere în operă:</b>	La aplicare manuală mortarul proaspăt amestecat se aplică cu gletiera sau cu mistria. Produsul se aplică cu mașinile de tencuit uzuale sau manual. La „prelucrarea mecanizată” se utilizează mașini de tencuit uzuale. După aplicare se trage la dreptar. După intrarea în priză imediat se drișcuiește, sau se finisează cu rabotul pentru stratul următor.
<b>Informații punere în operă:</b>	Mortarul de zidărie fragil din rosturi se curăță, lipsurile se umplu, cărămidile lipsă se înlocuiesc. Diferențele mari de nivel precum și rosturile late și adânci se umplu cu HASIT 203, cca. 4 săptămâni preliminar aplicării tencuielilor.
<b>Asigurarea calității:</b>	Calitatea produsului este monitorizată continuu extern și în laboratorul propriu.
<b>Informații ambalaj:</b>	În saci de hârtie rezistenți la umiditate.
<b>Depozitare:</b>	Se depozitează în spații uscate, răcoase, pe paleți de lemn, protejat împotriva umidității. Valabilitate / depozitare: 9 luni. Conținut redus de crom conform directivei europene 1907/2006/EC Anexa XVII la 20°C și 65% umiditate relativă. Data producției inscripționată pe ambalaj.
<b>Informații generale:</b>	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.