

Specificații tehnice

[Acest tabel va fi completat de către ofertant în coloanele 2, 3, 4, 6, 7, iar de către autoritatea contractantă – în coloanele 1, 5,]

Numărul procedurii de achiziție: ocds-b3wdp1-MD-1775546848121 din 07.04.2026

Obiectul achiziției: Șapă autonivelantă

Denumirea bunurilor/serviciilor	Denumirea modelului bunului/serviciului	Țara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standarde de referință
1	2	3	4	5	6	7
Lotul 1						
Șapă autonivelantă pe bază de liant complex special, pentru lucrări interioare (sau analogic cuc corespunderea totală a specificațiilor tehnice)	Șapă autonivelantă pe bază de liant complex special, pentru lucrări interioare – Kreisel 412 (amestec autonivelant pentru pardoseli)	Ucraina	Kreisel	Șapă autonivelantă pe bază de liant complex special, pentru lucrări interioare. Standard de referință: Produsul trebuie să fie conform cu standardul: SM SR EN 13813:2010 – materiale pentru șape. Caracteristici tehnice minime obligatorii: - Rezistența la compresiune: min. 9,0 N/mm ² (clasa C7 sau echivalent); - Rezistența la încovoiere: min. 4,5	Șapă autonivelantă pe bază de liant complex special, pentru lucrări interioare – Kreisel 412. Standard de referință: Produsul este conform cu standardul: SM SR EN 13813:2010 – materiale pentru șape. Caracteristici tehnice minime obligatorii: - Rezistența la compresiune: min. 9,0 N/mm ² (clasa C7 sau echivalent); - Rezistența la încovoiere: min. 4,5	

			<p>N/mm² (clasa F5 sau echivalent);</p> <ul style="list-style-type: none"> - Rezistența la uzură Böhme: max. 17 cm³/50 cm² (clasa A15 sau echivalent); - Reacția la foc: clasa A1; - Grosimea stratului aplicat: 1 – 20 mm; - Consum specific: aprox. 1,5 kg/m²/mm; - Timp de punere în operă: max. 20 minute; - Timp de aplicare pardoseli finale: max. 72 ore (pentru grosimi ≤ 10 mm). <p>Caracteristici funcționale Produsul trebuie să asigure:</p> <ul style="list-style-type: none"> - autonivelare eficientă și suprafață finală netedă; - aderență ridicată la suporturi minerale (beton, șape ciment-nisip); - rezistență bună la uzură; - compatibilitate cu sisteme de încălzire prin pardoseală; - posibilitatea aplicării manuale și mecanizate; - stabilitate dimensională (fără fisurare în condiții normale de utilizare). <p>Domeniul de utilizare <u>Materialul va fi utilizat pentru:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - nivelarea suporturilor minerale înainte de aplicarea finisajelor; - obținerea suprafețelor plane pentru montaj: - gresie/faianță; - parchet laminat; - linoleum; - mochetă. <p><u>Se admite utilizarea în:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - clădiri rezidențiale; - spații publice și administrative; - spații industriale ușoare (trafic moderat). 	<p>N/mm² (clasa F5 sau echivalent);</p> <ul style="list-style-type: none"> - Rezistența la uzură Böhme: max. 17 cm³/50 cm² (clasa A15 sau echivalent); - Reacția la foc: clasa A1; - Grosimea stratului aplicat: 2 – 40 mm; - Consum specific: aprox. 1,5 kg/m²/mm; - Timp de punere în operă: max. 20 minute; - Timp de aplicare pardoseli finale: max. 72 ore (pentru grosimi ≤ 10 mm). <p>Caracteristici funcționale Produsul asigură:</p> <ul style="list-style-type: none"> - autonivelare eficientă și suprafață finală netedă; - aderență ridicată la suporturi minerale (beton, șape ciment-nisip); - rezistență bună la uzură; - compatibilitate cu sisteme de încălzire prin pardoseală; - posibilitatea aplicării manuale și mecanizate; - stabilitate dimensională (fără fisurare în condiții normale de utilizare). <p>Domeniul de utilizare <u>Materialul va fi utilizat pentru:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - nivelarea suporturilor minerale înainte de aplicarea finisajelor; - obținerea suprafețelor plane pentru montaj: - gresie/faianță; - parchet laminat; - linoleum; - mochetă. <p><u>Se admite utilizarea în:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - clădiri rezidențiale; - spații publice și administrative; - spații industriale ușoare (trafic moderat). 	
--	--	--	---	--	--

				<p>Ambalaj</p> <ul style="list-style-type: none"> - Saci de hârtie; - Greutate: 25 kg/sac; - Termen de valabilitate: min. 12 luni de la data fabricației; <p>Cerințe de securitate și sănătate Produsul trebuie să fie însoțit de:</p> <ul style="list-style-type: none"> - fișă tehnică; - fișă de securitate conform legislației în vigoare. <p>Ofertantul va prezenta:</p> <ul style="list-style-type: none"> - fișă tehnică a produsului; - indicarea producătorului și țării de origine. <p>Condiții suplimentare: Produsul oferat trebuie să fie echivalent sau superior cerințelor specificate; Nu se acceptă produse care nu respectă clasele minime indicate.</p>	<p>Ambalaj</p> <ul style="list-style-type: none"> - Saci de hârtie; - Greutate: 25 kg/sac; - Termen de valabilitate: 12 luni de la data fabricației; <p>Cerințe de securitate și sănătate Produsul trebuie să fie însoțit de:</p> <ul style="list-style-type: none"> - fișă tehnică; - fișă de securitate conform legislației în vigoare. <p>Ofertantul va prezenta:</p> <ul style="list-style-type: none"> - fișă tehnică a produsului; - indicarea producătorului și țării de origine. <p>Condiții suplimentare: Produsul oferat este echivalent sau superior cerințelor specificate; Nu se acceptă produse care nu respectă clasele minime indicate.</p>	

Semnat: _____

Numele, Prenumele: Botnari Victoria

În calitate de: Administrator

Ofertantul: "Tincomerț Invest" SRL

Adresa: or. Ocnița, str. Ion Creangă, 33, ap. 42